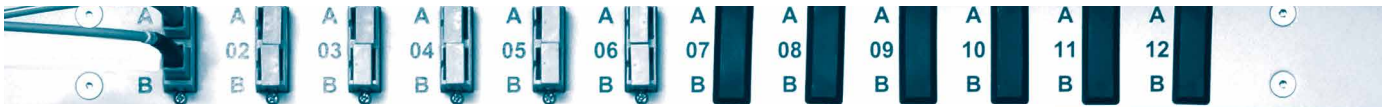




# NETZWERK- & SERVERSCHRÄNKE





## Inhalt //

varioFLEX Netzwerk- & Serverschränke	04 – 16
Unique Serie Netzwerk- & Serverschränke	18 – 33
Dynamic Basic Serie Netzwerk- & Serverschränke	34 – 41
Co-Location Serverschränke	42 – 45
IP55 19"-Industrieschränke	46 – 47
Industrie-PC-Schränke	48
Universalgestelle, unmontiert	50 – 51
SOUNDproof Schränke	52 – 53
Wandgehäuse <small>Unique Serie // Dynamic Basic Serie // SOHO // IP55 // Vandalismus geschützte Wandgehäuse // Slim // Server</small>	54 – 63
254 mm (10")-Netzwerkkomponenten	64
Dachlüftereinheiten	65 – 66
Sockel für 19"-Netzwerk- und Serverschränke	67
Fachböden	68 – 69
L-Support Gleitschienen	70
Kabelmanagement	71 – 72
19"-Zubehör <small>Rollen // Nivellierfüße // Befestigungssatz // Erdungs-Set // Ersatzlüfter // Ersatzschlüssel // Schrankbeleuchtung</small>	73 – 77
Steckdosenleisten	78 – 79
Unterbrechungsfreie Stromversorgung	80 – 89





## Belastbar. Effizient. Sicher.

### 19" Netzwerk- & Serverschränke und Zubehör

Steigende Datenmengen erfordern höhere Speicherkapazitäten. Auch die virtuelle Datensicherung via Cloud basiert letztendlich auf einem physischen Rechenzentrum. Ein starkes und ausfallsicheres Netzwerk ist daher heute wichtiger denn je. Unsere Netzwerk- und Serverschränke bieten maximale Stabilität und Flexibilität für jede Anforderung und legen mit ihren individuell anpassbaren Schließmechanismen den Grundstein für eine hohe Datensicherheit in Ihrem Unternehmen.

Lernen Sie auf den nächsten Seiten beispielsweise unsere varioFLEX-Schrankserie kennen. Die Hauptrahmen der Netzwerk- und Serverschränke besitzen hoch belastbare, vertikale Streben. Diese sind extra gebogen und zur Montage von Kabelmanagement-Ringen geeignet. Die 19"-Profilschienen können ein Gewicht von bis zu 1200 kg tragen. Eine hohe Stabilität der 19"-Schränke gewährleisten unter anderem die eingespritzten Randverbindungsstücke aus Aluminium im Hauptrahmen. Ein wichtiger Aspekt bei dem Einbau von 19"-Komponenten ist auch die Frage, wo sich der Kabeleingang befindet. Bei den varioFLEX Schränken ist eine komplett individuelle Gestaltung des Kabeleinganges möglich.

Entdecken Sie diese und weitere Schrankserien für Ihre Einsatzzwecke. Daneben verfügen wir über ein sehr umfangreiches Schrankzubehör – von Klimatisierung bis Kabelmanagement. Gerne unterstützen wir Sie individuell bei der Planung oder Erweiterung Ihres Rechenzentrums.





## Aufbau - varioFLEX Netzwerk- und Serverschränke

Die neuen varioFLEX Schränke wurden für die Verkabelung und Netzwerkkomponenten designt und produziert. Unsere Planer und Designer haben sich zusammengesetzt um eine besondere, niemals zuvor gesehene 19"-Schrankschrankserie zu entwerfen. Durch besondere Optimierungen, bietet Ihnen die varioFLEX Serie maximale Stabilität und Flexibilität für jede Anforderung.

Die Fronttür besteht aus einem kompletten Metallrahmen mit 4 mm starkem Hartglas, verstärkt durch Metallhalterungen, welche für extra Stabilität sorgen. Die Serverschränke sind mit 70% perforierten Türen ausgestattet. Ein spezielles Verschluss-System befindet sich an der Front- sowie an den Rücktüren. Schränke ab 800 mm Breite sind mit einer doppelflügeligen Rücktür ausgestattet. Der Türöffnungswinkel von bis zu 270° ermöglicht jederzeit beste Erreichbarkeit. Alle Seitenteile sind abschließbar und zur einfachen Entfernung mit jeweils zwei Einrasthebeln ausgerüstet. Jeder Schrank beinhaltet galvanisierte 19"-Profile montiert vorne und hinten im Inneren. Diese sind durch Tiefenstreben an jeweils drei Punkten links und rechts mit dem Hauptrahmen verbunden. Sie sind tiefenverstellbar und besitzen eine Markierung der jeweiligen Höheneinheit. Das Dach sowie der Boden sind mit 19"-Blindplatten ausgestattet (4HE + 8HE = insgesamt 12HE nutzbarer Bereich), welche eine beliebige 19"-Installation erlauben und einfach durch andere Accessoires wie z.B. perforierte Blenden, Kabeleingänge, verschließbare Kabeleingänge, etc. auszutauschen sind.

Schränke ab 800 mm Breite sind ausgerüstet mit Bürstenleisten links und rechts in der vollen Tiefe auf dem Dach sowie am Boden. Desweiteren sind sie ab 32HE bereits mit vertikalen Kabelführungskanälen versehen, welche, getrennt vom 19"-Profil, speziell an einer Fixierungseinheit am Hauptrahmen installiert sind. Die Hauptrahmen der varioFLEX Schränke besitzen hoch belastbare vertikale Streben. Diese sind extra gebogen und zur Montage von Kabelmanagement-Ringen geeignet. Eingespritzte Randverbindungsstücke aus Aluminium verleihen zusätzliche Stabilität. Die komplett montierten 19"-Schränke sind in verschiedenen Höheneinheiten von 22HE bis zu 42HE und einer Breite von 600 oder 800 mm und einer Tiefe von 600, 800 oder 1000 mm erhältlich. Standardfarbe Grau (RAL 7035), andere Farben erhältlich auf Anfrage.

## Aufbau varioFLEX Netzwerkschrank // 600 mm Breite

Höheneinheit	22HE	26HE	32HE	36HE	42HE	47HE
Höhe	1142	1320	1587	1764	2031	2253
Breite	600	600	600	600	600	600
Tiefe	600, 800	600, 800, 1000	600, 800	600, 800, 1000	600, 800, 1000	600, 800, 1000
Standardfarbe	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)
Traglast	1200 kg	1200 kg	1200 kg	1200 kg	1200 kg	1200 kg
Schutzart	IP40	IP40	IP40	IP40	IP40	IP40

Lieferumfang						
Fronttür mit Hartglaseinsatz, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	1	1	1	1	1	1
Fronttür mit 70% Perforation, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	-	-	-	-	-	-
Rücktür aus Stahlblech, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	1	1	1	1	1	1
Rücktür aus Stahlblech, abschließbar, mit Schwenkhebel, zweiteilig	-	-	-	-	-	-
Rücktür mit 70% Perforation, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	-	-	-	-	-	-
Rücktür mit 70% Perforation, abschließbar, mit Schwenkhebel, zweiteilig	-	-	-	-	-	-
Verschließbare Seitenwände, abnehmbar, einteilig	2	2	2	2	2	2
19"-Winkelprofile, vorne montiert	2	2	2	2	2	2
19"-Winkelprofile, hinten montiert	2	2	2	2	2	2
Tiefenstreben	2	2	4	4	4	4
Dach mit Bürstenleisten links + rechts, variabler Bereich mit 19"-Blindplatten	-	-	-	-	-	-
Dach, variabler Bereich mit 19"-Blindplatten	1	1	1	1	1	1
Boden mit Bürstenleisten links + rechts, variabler Bereich mit 19"-Blindplatten	-	-	-	-	-	-
Boden, variabler Bereich mit 19"-Blindplatten	1	1	1	1	1	1
Nivellierfüße	4	4	4	4	4	4
Kabelführungskanäle vorne, komplette Höhe	-	-	-	-	-	-
Schrauben Installations-Set, lose beigelegt	1	1	1	1	1	1



## Aufbau varioFLEX Netzwerkschrank // 800 mm Breite

Höheneinheit	32HE	36HE	42HE	47HE
Höhe	1587	1764	2031	2253
Breite	800	800	800	800
Tiefe	800	800	800, 1000	800, 1000
Standardfarbe	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)
Traglast	1200 kg	1200 kg	1200 kg	1200 kg
Schutzart	IP40	IP40	IP40	IP40

### Lieferumfang

Fronttür mit Hartglaseinsatz, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	1	1	1	1
Fronttür mit 70% Perforation, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	-	-	-	-
Rücktür aus Stahlblech, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	-	-	-	-
Rücktür aus Stahlblech, abschließbar, mit Schwenkhebel, zweiteilig	1	1	1	1
Rücktür mit 70% Perforation, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	-	-	-	-
Rücktür mit 70% Perforation, abschließbar, mit Schwenkhebel, zweiteilig	-	-	-	-
Verschließbare Seitenwände, abnehmbar, einteilig	2	2	2	2
19"-Winkelprofile, vorne montiert	2	2	2	2
19"-Winkelprofile, hinten montiert	2	2	2	2
Tiefenstreben	4	4	4	4
Dach mit Bürstenleisten links + rechts, variabler Bereich mit 19"-Blindplatten	1	1	1	1
Dach, variabler Bereich mit 19"-Blindplatten	-	-	-	-
Boden mit Bürstenleisten links + rechts, variabler Bereich mit 19"-Blindplatten	1	1	1	1
Boden, variabler Bereich mit 19"-Blindplatten	-	-	-	-
Nivellierfüße	4	4	4	4
Kabelführungskanäle vorne, komplette Höhe	2	2	2	2
Schrauben Installations-Set, lose beigelegt	1	1	1	1

**Aufbau varioFLEX Serverschrank // 600 mm Breite**

Höheneinheit	26HE	36HE	42HE	47HE
Höhe	1320	1764	2031	2253
Breite	600	600	600	600
Tiefe	1000	1000	1000	1000
Standardfarbe	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)
Traglast	1200 kg	1200 kg	1200 kg	1200 kg
Schutzart	IP40	IP40	IP40	IP40

Lieferumfang				
Fronttür mit Hartglaseinsatz, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	-	-	-	-
Fronttür mit 70% Perforation, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	1	1	1	1
Rücktür aus Stahlblech, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	-	-	-	-
Rücktür aus Stahlblech, abschließbar, mit Schwenkhebel, zweiteilig	-	-	-	-
Rücktür mit 70% Perforation, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	1	1	1	1
Rücktür mit 70% Perforation, abschließbar, mit Schwenkhebel, zweiteilig	-	-	-	-
Verschließbare Seitenwände, abnehmbar, einteilig	2	2	2	2
19"-Winkelprofile, vorne montiert	2	2	2	2
19"-Winkelprofile, hinten montiert	2	2	2	2
Tiefenstreben	2	4	4	4
Dach mit Bürstenleisten links + rechts, variabler Bereich mit 19"-Blindplatten	-	-	-	-
Dach, variabler Bereich mit 19"-Blindplatten	1	1	1	1
Boden mit Bürstenleisten links + rechts, variabler Bereich mit 19"-Blindplatten	-	-	-	-
Boden, variabler Bereich mit 19"-Blindplatten	1	1	1	1
Nivellierfüße	4	4	4	4
Kabelführungskanäle vorne, komplette Höhe	-	-	-	-
Schrauben Installations-Set, lose beigelegt	1	1	1	1



## Aufbau varioFLEX Serverschrank // 800 mm Breite

Höheneinheit	42HE	47HE
Höhe	2031	2253
Breite	800	800
Tiefe	1000	1000
Standardfarbe	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)
Traglast	1200 kg	1200 kg
Schutzart	IP40	IP40

### Lieferumfang

Fronttür mit Hartglaseinsatz, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	-	-
Fronttür mit 70% Perforation, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	1	1
Rücktür aus Stahlblech, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	-	-
Rücktür aus Stahlblech, abschließbar, mit Schwenkhebel, zweiteilig	-	-
Rücktür mit 70% Perforation, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	-	-
Rücktür mit 70% Perforation, abschließbar, mit Schwenkhebel, zweiteilig	1	1
Verschließbare Seitenwände, abnehmbar, einteilig	2	2
19"-Winkelprofile, vorne montiert	2	2
19"-Winkelprofile, hinten montiert	2	2
Tiefenstreben	4	4
Dach mit Bürstenleisten links + rechts, variabler Bereich mit 19"-Blindplatten	1	1
Dach, variabler Bereich mit 19"-Blindplatten	-	-
Boden mit Bürstenleisten links + rechts, variabler Bereich mit 19"-Blindplatten	1	1
Boden, variabler Bereich mit 19"-Blindplatten	-	-
Nivellierfüße	4	4
Kabelführungskanäle vorne, komplette Höhe	2	2
Schrauben Installations-Set, lose beigelegt	1	1

## varioFLEX Netzwerkschränke

600, 800 mm Breite - 600, 800, 1000 mm Tiefe

YouTube



Die varioFLEX Netzwerkschränke sind für die hohen Anforderungen der IT-Infrastruktur und Verkabelung entwickelt worden. Durch besondere Optimierungen und dem ästhetischen Aussehen, welche nur varioFLEX Schränke bieten, werden sie mit maximaler Stabilität und Flexibilität jeder Anforderung gerecht.



### Hauptigenschaften

- Schutzklasse IP40
- Fronttür aus komplettem Metallrahmen mit 4 mm starkem Hartglas, verstärkt mit Metallhalterungen
- Spezialverschlusssystem an Front- und Rücktüren mit Schwenkhebelverschluss, vorbereitet für Profilhalbzylinder
- Doppelflügelige Rücktür mit Schwenkhebelgriff (800 mm breite Schränke); Einflügelige Rücktür (600 mm breite Schränke)
- 270° Türöffnungswinkel
- 3-Punkt-Verriegelung bei doppelflügeligen Rücktüren; 1-Punkt-Verriegelung bei einflügeligen Rücktüren
- Seitenteile sind abschließ- und abnehmbar
- Inkl. 4 Stück Nivellierfüße, welche bereits unter dem Schrank angebracht sind
- 19"-Profile an der Vorder- und Rückseite des Schrankes montiert, galvanisiert
- 19"-Profile sind mit dem Hauptrahmen durch Tiefenstreben an jeweils 3 Stellen links und rechts verbunden
- 19"-Profile sind in der Tiefe verstellbar und mit Markierung der Höheneinheit versehen
- Traglast der 19"-Profilschienen: 1200 kg
- 800 mm breite Schränke ab 32HE sind ausgestattet mit vertikalen Kabelführungskanälen vorne
- Verstärkte Hauptrahmenstruktur durch eingespritzte Randverbindungsstücke aus Aluminium
- Hoch belastbare vertikale Streben, extra gebogen und zur Montage von Kabelmanagement Ringen geeignet
- Dach- und Bodenrahmen mit geschlossenem Profilmaterial für maximale Stabilität
- Dach- und Boden mit 12HE horizontal benutzbarem Bereich, erlaubt Montage beliebiger 19"-Komponenten
- Standardfarbe: Grau (RAL 7035), andere Farben sind auf Anfrage erhältlich
- Diverse Erdungspunkte, Erdungskabel sind steckbar
- Lieferung erfolgt komplett montiert
- Umfangreiches Zubehör erhältlich

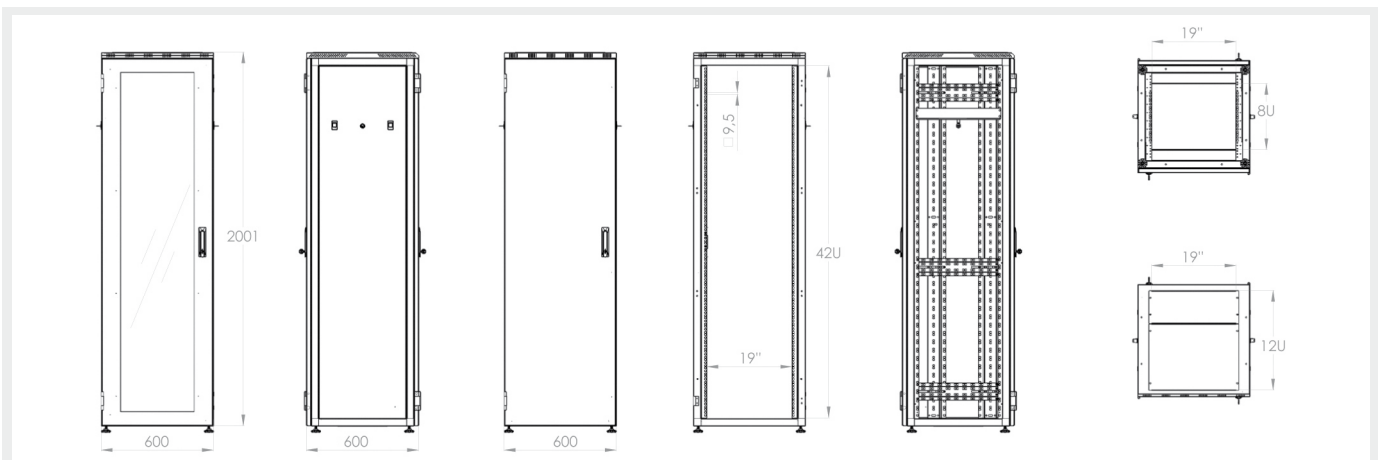


## varioFLEX Netzwerkschränke

600, 800 mm Breite - 600, 800, 1000 mm Tiefe



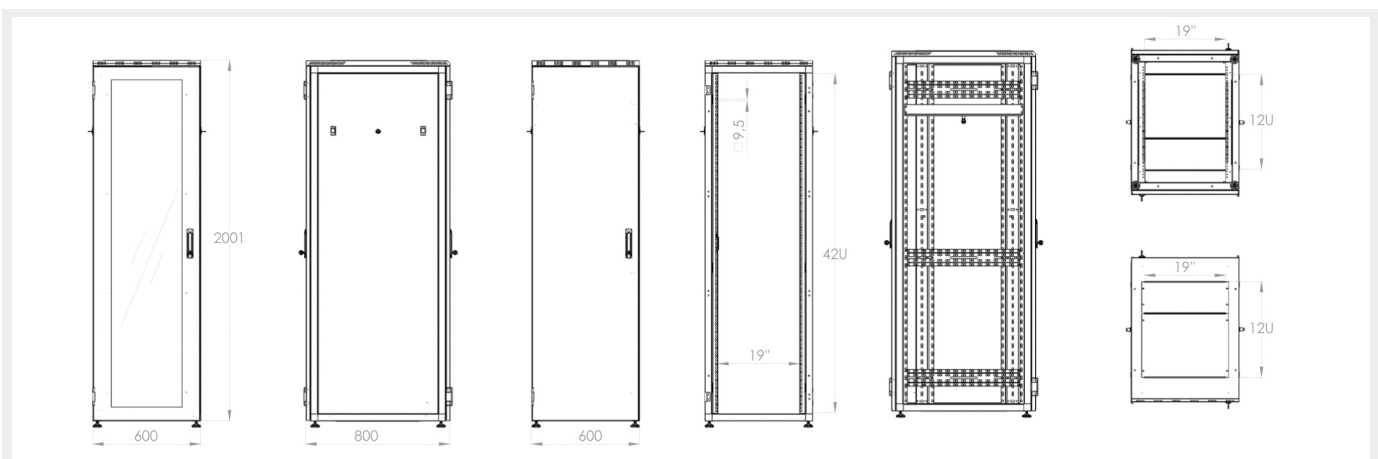
## 19" varioFLEX Netzwerkschrank // 600x600 mm (BxT)



Artikelnummer Information varioFLEX Netzwerkschrank // 600x600 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 22U-6/6-V	371069	22	Grau	7035	1142	600	600	65	1200
DN-19 26U-6/6-V	371076	26	Grau	7035	1320	600	600	72	1200
DN-19 32U-6/6-V	371083	32	Grau	7035	1587	600	600	82	1200
DN-19 36U-6/6-V	371090	36	Grau	7035	1764	600	600	88	1200
DN-19 42U-6/6-V	371106	42	Grau	7035	2031	600	600	98	1200
DN-19 47U-6/6-V	371113	47	Grau	7035	2253	600	600	106	1200

## 19" varioFLEX Netzwerkschrank // 600x800 mm (BxT)

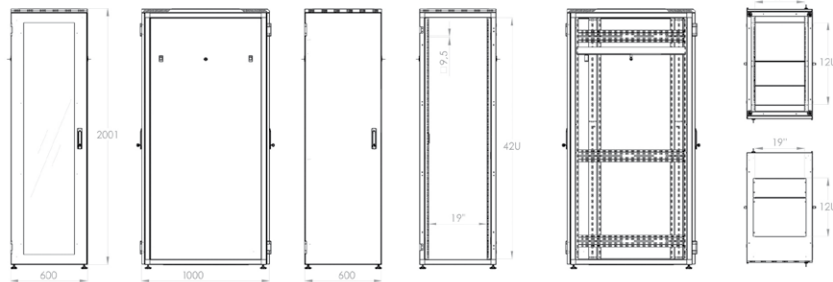


Artikelnummer Information varioFLEX Netzwerkschrank // 600x800 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 22U-6/8-V	371120	22	Grau	7035	1142	600	800	77	1200
DN-19 26U-6/8-V	371137	26	Grau	7035	1320	600	800	84	1200
DN-19 32U-6/8-V	371144	32	Grau	7035	1587	600	800	94	1200
DN-19 36U-6/8-V	371168	36	Grau	7035	1764	600	800	100	1200
DN-19 42U-6/8-V	371175	42	Grau	7035	2031	600	800	111	1200
DN-19 47U-6/8-V	371199	47	Grau	7035	2253	600	800	119	1200



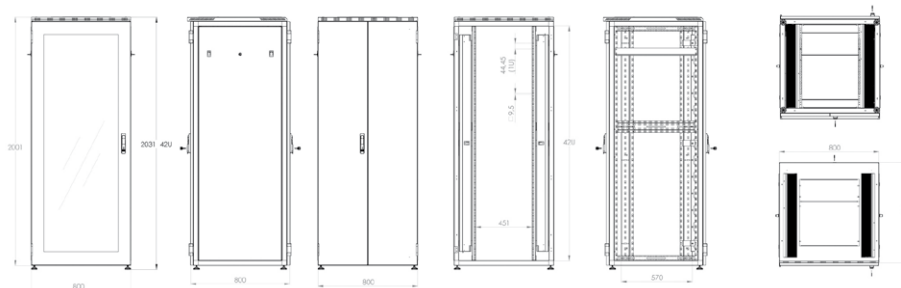
## 19" varioFLEX Netzwerkschrank // 600x1000 mm (BxT)



### Artikelnummer Information varioFLEX Netzwerkschrank // 600x1000 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 26U-6/10-V	371205	26	Grau	7035	1320	600	1000	94	1200
DN-19 36U-6/10-V	371212	36	Grau	7035	1764	600	1000	112	1200
DN-19 42U-6/10-V	371229	42	Grau	7035	2031	600	1000	122	1200
DN-19 47U-6/10-V	371236	47	Grau	7035	2253	600	1000	131	1200

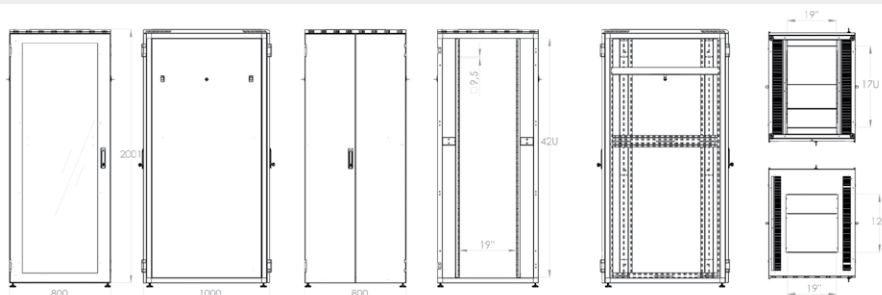
## 19" varioFLEX Netzwerkschrank // 800x800 mm (BxT)



### Artikelnummer Information varioFLEX Netzwerkschrank // 800x800 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 32U-8/8-V	371335	32	Grau	7035	1587	800	800	111	1200
DN-19 36U-8/8-V	371366	36	Grau	7035	1764	800	800	118	1200
DN-19 42U-8/8-V	371397	42	Grau	7035	2031	800	800	130	1200
DN-19 47U-8/8-V	371403	47	Grau	7035	2253	800	800	139	1200

## 19" varioFLEX Netzwerkschrank // 800x1000 mm (BxT)



### Artikelnummer Information varioFLEX Netzwerkschrank // 800x1000 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 42U-8/10-V	371243	42	Grau	7035	2031	800	1000	130	1200
DN-19 47U-8/10-V	371250	47	Grau	7035	2253	800	1000	139	1200

## varioFLEX Serverschränke 600, 800 mm Breite - 1000 mm Tiefe

Die varioFLEX Serverschränke sind für die hohen Anforderungen der IT-Infrastruktur und Verkabelung entwickelt worden. Durch besondere Optimierungen und dem ästhetischen Aussehen, welche nur varioFLEX Schränke bieten, werden sie mit maximaler Stabilität und Flexibilität jeder Anforderung gerecht.



### Haupteigenschaften

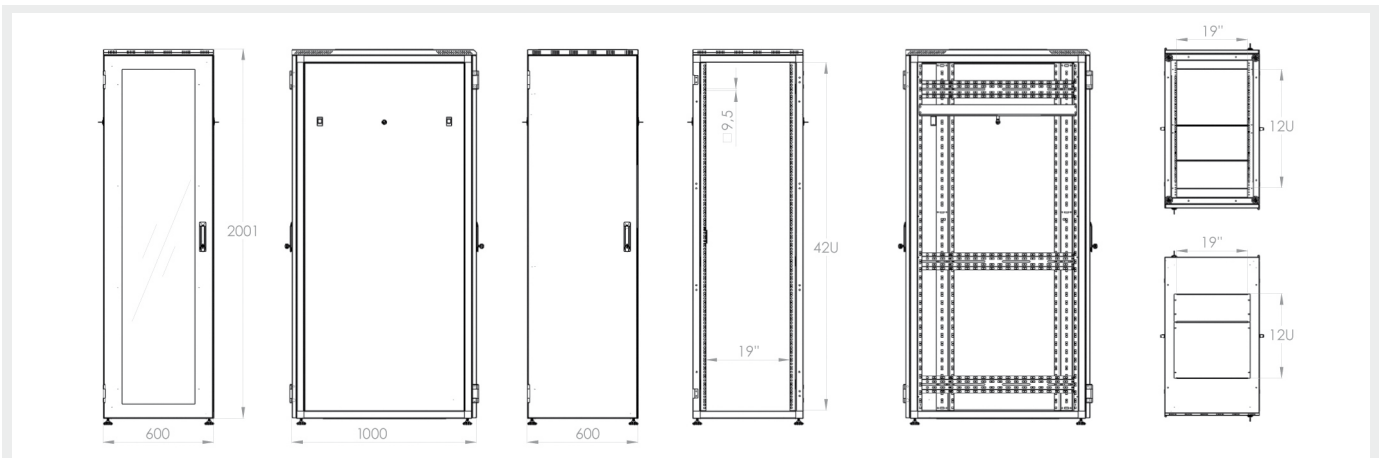
- Schutzklasse IP40
- Front- und Rücktüren mit 70% Perforation
- Spezielles Verschluss-System mit Schwenkhebelgriff an Front- und Rücktüren
- 270° Türöffnungswinkel
- Doppelflügelige Rücktür mit Schwenkhebelgriff (800 mm breite Schränke); Einflügelige Rücktür (600 mm breite Schränke)
- 3-Punkt-Verriegelung bei doppelflügeligen Türen; 1-Punkt-Verriegelung bei einflügeligen Türen
- Seitenteile sind abschließ- und abnehmbar
- Inkl. 4 Stück Nivellierfüße, welche bereits unter dem Schrank angebracht sind
- 19"-Profile an der Vorder- und Rückseite des Schrankes montiert, galvanisiert
- 19"-Profile sind mit dem Hauptrahmen durch Tiefenstreben an jeweils 3 Stellen links und rechts verbunden
- 19"-Profile sind in der Tiefe verstellbar und mit Markierung der Höheneinheit versehen
- Traglast der 19"-Profilschienen: 1200 kg
- 800 mm breite Schränke ab 32HE sind ausgestattet mit vertikalen Kabelführungskanälen vorne
- Verstärkte Hauptrahmenstruktur durch eingespritzte Randverbindungsstücke aus Aluminium
- Hoch belastbare vertikale Streben, extra gebogen und zur Montage von Kabelmanagement Ringen geeignet
- Dach- und Bodenrahmen mit geschlossenem Profilmaterial für maximale Stabilität
- Dach- und Boden mit 12HE horizontal benutzbarem Bereich, erlaubt Montage beliebiger 19"-Komponenten
- Standardfarbe: Grau (RAL 7035), andere Farben sind auf Anfrage erhältlich
- Diverse Erdungspunkte, Erdungskabel sind steckbar
- Lieferung erfolgt komplett montiert
- Umfangreiches Zubehör erhältlich

**varioFLEX Serverschränke**

600, 800 mm Breite - 1000 mm Tiefe



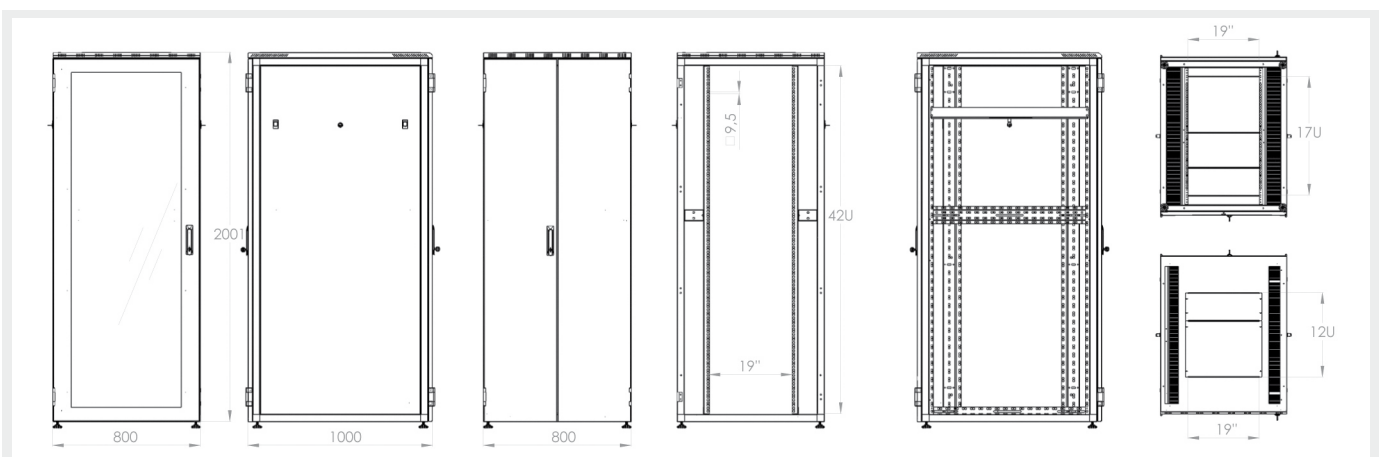
## 19" varioFLEX Serverschrank // 600x1000 mm (BxT)



### Artikelnummer Information varioFLEX Serverschrank // 600x1000 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 SRV-26U-V	371267	26	Grau	7035	1320	600	1000	94	1200
DN-19 SRV-36U-V	371274	36	Grau	7035	1764	600	1000	112	1200
DN-19 SRV-42U-V	371281	42	Grau	7035	2031	600	1000	122	1200
DN-19 SRV-47U-V	371298	47	Grau	7035	2253	600	1000	131	1200

## 19" varioFLEX Serverschrank // 800x1000 mm (BxT)



### Artikelnummer Information varioFLEX Serverschrank // 800x1000 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 SRV-42U-8/10-V	371304	42	Grau	7035	2031	800	1000	150	1200
DN-19 SRV-47U-8/10-V	371328	47	Grau	7035	2253	800	1000	163	1200



**Nicht** nur die Ägypter  
haben **solide**  
**Bauwerke** errichtet ...



**DIGITUS® Unique**  
**Serverschränke**





## Aufbau - Netzwerk- und Serverschränke Unique Serie

Die Schränke der Unique Serie werden aus bis zu 2 mm starkem Stahlblech gefertigt. Die Farbgebung erfolgt durch Pulverbeschichtung in den Standardfarben RAL 7035 und RAL 9005. Die robuste Stahlkonstruktion sorgt für sehr gute Stabilität. So kann bei entsprechendem Ausbau eine Kapazität bis zu 1.000 kg erreicht werden.

Im Sonderfall kann die komplette Demontage der Schränke erfolgen, um auch schwer zugängliche Aufstellungsorte zu erreichen. Durch die einfache Demontage der Vor- und Rücktüren lässt sich der Anschlag ohne Aufwand ändern und auch die vorhandene Tür mit anderen Varianten (zweiflügelig, Vollglas oder perforiert) tauschen.

Die mit belüfteten Dächern versehenen Schränke erleichtern die Luftzirkulation. Sie lassen sich mit Lüfter-Modulen (inkl. Lüftern und Thermostaten) einfach und schnell zur aktiven Entlüftung erweitern. Vorne und hinten montierte Winkelprofile erlauben in Verbindung mit 3 bis 4 Paar Tiefenstreben einen intensiven Ausbau mit 19“-Produkten und bieten die Möglichkeit, eine deutlich erweiterte Zuladung zu realisieren.

Es gibt bis zu 2 Möglichkeiten der Kabelzuführung: Geschützt durch Bürstenleisten ergeben sich im Dachbereich und im Boden komfortable Kabelrangiermöglichkeiten für viele Anwendungsbereiche. Für Schränke mit einer Breite ab 800 mm werden diese noch zusätzlich durch rechts und links in der Frontseite montierte Kabelkanäle mit Sichtblende erweitert. Umfangreiches Zubehör für die Kabelrangierung, die Ablage, die aktive Be- und Entlüftung sowie weitere Ausbau- und Umbauteile helfen, viele Anforderungen und Anwendungen der täglichen Praxis zu erfüllen.

## Aufbau Netzwerkschrank Unique Serie // 600 mm Breite

Höheneinheit	22HE	26HE	32HE	36HE	42HE	47HE
Höhe	1164	1342	1609	1787	2053	2275
Breite	600	600	600	600	600	600
Tiefe	600, 800	600,800, 1000	600, 800	600, 800	600, 800, 1000, 1200	600, 800, 1000, 1200
Standardfarbe	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)
Traglast	800 kg	800 kg	800 kg	800 kg	800 kg	800 kg
Schutzart	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20

Lieferumfang						
Fronttür mit Sicherheitsglaseinsatz, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	1	1	1	1	1	1
Fronttür mit 63% Perforation, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	-	-	-	-	-	-
Rücktür aus Stahlblech, abschließbar, einteilig	1	1	1	1	1	1
Rücktür aus Stahlblech, abschließbar, zweiteilig	-	-	-	-	-	-
Rücktür mit 63% Perforation, abschließbar, mit Schwenkhebel, zweiteilig	-	-	-	-	-	-
Verschließbare Seitenwände, abnehmbar, einteilig	2	2	2	2	2	2
Verschließbare Seitenwände, abnehmbar, zweiteilig	-	-	-	-	-	-
19°-Winkelprofile, vorne montiert	2	2	2	2	2	2
19°-Winkelprofile, hinten montiert	2	2	2	2	2	2
Tiefenstreben (Paar)	4	4	4	4	4	4
Dach, vorbereitet für Lüftereinheit	1	1	1	1	1	1
Dach mit Bürstenleisten links + rechts, vorbereitet für Lüftereinheit	-	-	-	-	-	-
Boden mit verschiebbarem Kabeleingang	1	1	1	1	1	1
Boden mit verschiebbarem Kabeleingang und Bürstenleisten links + rechts	-	-	-	-	-	-
Nivellierfüße	4	4	4	4	4	4
Laufrollen, 2 Stück feststellbar	-	-	-	-	-	-
Kabelführungskanäle vorne, komplette Höhe	-	-	-	-	-	-
Schrauben Installations-Set, lose beigelegt	1	1	1	1	1	1



## Aufbau Netzwerkschrank Unique Serie // 800 mm Breite

Höheneinheit	22HE	26HE	32HE	36HE	42HE	47HE
Höhe	1164	1342	1609	1787	2053	2275
Breite	800	800	800	800	800	800
Tiefe	800	800, 1000	800	800	800, 1000, 1200	800, 1000, 1200
Standardfarbe	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)
Traglast	800 kg	800 kg	800 kg	800 kg	800 kg	800 kg
Schutzart	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20

**Lieferumfang**

Fronttür mit Sicherheitsglaseinsatz, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	1	1	1	1	1	1
Fronttür mit 63% Perforation, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	-	-	-	-	-	-
Rücktür aus Stahlblech, abschließbar, einteilig	-	-	-	-	-	-
Rücktür aus Stahlblech, abschließbar, zweiteilig	1	1	1	1	1	1
Rücktür mit 63% Perforation, abschließbar, mit Schwenkhebel, zweiteilig	-	-	-	-	-	-
Verschließbare Seitenwände, abnehmbar, einteilig	1	1	1	1	1	1
Verschließbare Seitenwände, abnehmbar, zweiteilig	-	-	-	-	-	-
19°-Winkelprofile, vorne montiert	2	2	2	2	2	2
19°-Winkelprofile, hinten montiert	2	2	2	2	2	2
Tiefenstreben (Paar)	4	4	4	4	4	4
Dach, vorbereitet für Lüftereinheit	-	-	-	-	-	-
Dach mit Bürstenleisten links + rechts, vorbereitet für Lüftereinheit	1	1	1	1	1	1
Boden mit verschiebbarem Kabeleingang	-	-	-	-	-	-
Boden mit verschiebbarem Kabeleingang und Bürstenleisten links + rechts	1	1	1	1	1	1
Nivellierfüße	4	4	4	4	4	4
Laufrollen, 2 Stück feststellbar	-	-	-	-	-	-
Kabelführungskanäle vorne, komplette Höhe	-	-	2	2	2	2
Schrauben Installations-Set, lose beigelegt	1	1	1	1	1	1

## Aufbau Serverschrank Unique Serie // 600 mm Breite

Höheneinheit	26HE	36HE	42HE	47HE
Höhe	1260	1705	1970	2192
Breite	600	600	600	600
Tiefe	1000	1000	1000, 1200	1000, 1200
Standardfarbe	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)
Traglast	1000 kg	1000 kg	1000 kg	1000 kg
Schutzart	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20

Lieferumfang				
Fronttür mit Sicherheitsglaseinsatz, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	-	-	-	-
Fronttür mit 63% Perforation, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	1	1	1	1
Rücktür aus Stahlblech, abschließbar, einteilig	-	-	-	-
Rücktür aus Stahlblech, abschließbar, zweiteilig	-	-	-	-
Rücktür mit 63% Perforation, abschließbar, mit Schwenkhebel, zweiteilig	1	1	1	1
Verschließbare Seitenwände, abnehmbar, einteilig	-	-	-	-
Verschließbare Seitenwände, abnehmbar, zweiteilig	1	1	1	1
19°-Winkelprofile, vorne montiert	4	4	4	4
19°-Winkelprofile, hinten montiert	4	4	4	4
Tiefenstreben (Paar)	3	4	4	4
Dach, vorbereitet für Lüftereinheit	-	-	-	-
Dach mit Bürstenleisten links + rechts, vorbereitet für Lüftereinheit	1	1	1	1
Boden mit verschiebbarem Kabeleingang	-	-	-	-
Boden mit verschiebbarem Kabeleingang und Bürstenleisten links + rechts	1	1	1	1
Nivellierfüße	4	4	4	4
Laufrollen, 2 Stück feststellbar	4	4	4	4
Kabelführungskanäle vorne, komplette Höhe	-	-	-	-
Schrauben Installations-Set, lose beigelegt	1	1	1	1

## Aufbau Serverschrank Unique Serie // 800 mm Breite

Höheneinheit	42HE	47HE
Höhe	1970	2192
Breite	800	800
Tiefe	1000, 1200	1000, 1200
Standardfarbe	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)
Traglast	1000 kg	1000 kg
Schutzart	IP20	IP20

### Lieferumfang

Fronttür mit Sicherheitsglaseinsatz, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	-	-
Fronttür mit 63% Perforation, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	1	1
Rücktür aus Stahlblech, abschließbar, einteilig	-	-
Rücktür aus Stahlblech, abschließbar, zweiteilig	-	-
Rücktür mit 63% Perforation, abschließbar, mit Schwenkhebel, zweiteilig	1	1
Verschließbare Seitenwände, abnehmbar, einteilig	-	-
Verschließbare Seitenwände, abnehmbar, zweiteilig	1	1
19°-Winkelprofile, vorne montiert	2	2
19°-Winkelprofile, hinten montiert	2	2
Tiefenstreben (Paar)	4	4
Dach, vorbereitet für Lüftereinheit	-	-
Dach mit Bürstenleisten links + rechts, vorbereitet für Lüftereinheit	1	1
Boden mit verschiebbarem Kabeleingang	-	-
Boden mit verschiebbarem Kabeleingang und Bürstenleisten links + rechts	1	1
Nivellierfüße	4	4
Laufrollen, 2 Stück feststellbar	4	4
Kabelführungskanäle vorne, komplette Höhe	2	2
Schrauben Installations-Set, lose beigelegt	1	1

## Netzwerkschrank Unique Serie

600, 800 mm Breite - 600, 800, 1000, 1200 mm Tiefe

Die Netzwerkschränke der Unique Serie sind für die hohen Anforderungen der IT-Infrastruktur und Verkabelung entwickelt worden. Durch Optimierungen bieten sie die gewohnt hohe DIGITUS® Professional Qualität. Jeder Schrank ist benutzerfreundlich konzipiert und in ästhetischem Design ausgeführt.



### Haupteigenschaften

- Schutzklasse IP20
- Stahlfronttür mit Sicherheitsglas und Schwenkhebelgriff, abschließbar
- Seitenwände und Stahlrücktür, abschließbar
- EMKA-Schließung
- 120° Türöffnungswinkel, Front- und doppelflügelige Rücktür
- Türanschlag einfach wechselbar
- Hohe Rahmensteifigkeit durch spezielle Blechbiegetechnik
- 1,5 mm starkes Stahlblech
- Traglast der 19"-Profilschienen: 800 kg
- 19"-Profilschienen vorne und hinten im Schrank verbaut
- 19"-Profile sind in der Tiefe verstellbar und mit Markierung der Höheneinheit versehen
- 800 mm breite Schränke ab 32HE sind ausgestattet mit vertikalen Kabelführungskanälen vorne
- Großer Kabeleinlass mit Moosgummidichtung im Boden
- Kabeleinführung mit Bürstenleiste an der oberen und unteren Schrankrückseite (ab 26HE)
- Nivellierfüße für sicheren Aufbau und Positionierung
- Dachbelüftungsvorrichtung zur Aufnahme von Lüfterblechen
- Standardfarbe: Grau (RAL 7035) oder Schwarz (RAL 9005), andere Farben sind auf Anfrage erhältlich
- Mehrere Erdungspunkte im Schrank für Einbauelemente
- Lieferung erfolgt komplett montiert
- Umfangreiches Zubehör erhältlich

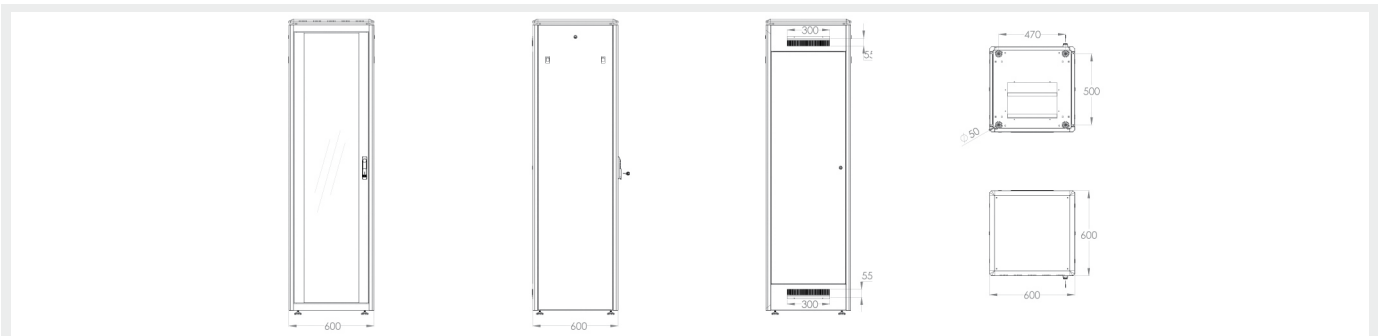


## Netzwerkschrank Unique Serie

600, 800 mm Breite - 600, 800, 1000, 1200 mm Tiefe



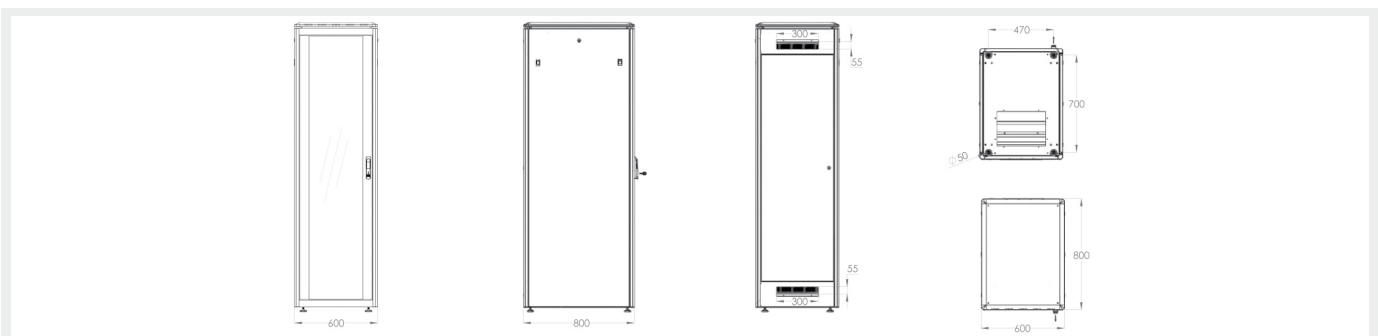
## 19" Netzwerkschrank Unique Serie // 600x600 mm (BxT)



### Artikelnummer Information Netzwerkschrank Unique Serie // 600x600 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 22U-6/6-1	331100	22	Grau	RAL 7035	1164	600	600	47,9	800
DN-19 22U-6/6-B-1	332220	22	Schwarz	RAL 9005	1164	600	600	47,9	800
DN-19 26U-6/6-1	331131	26	Grau	RAL 7035	1342	600	600	52,7	800
DN-19 26U-6/6-B-1	343592	26	Schwarz	RAL 9005	1342	600	600	52,7	800
DN-19 32U-6/6-1	331049	32	Grau	RAL 7035	1609	600	600	60,9	800
DN-19 32U-6/6-B-1	337959	32	Schwarz	RAL 9005	1609	600	600	60,9	800
DN-19 36U-6/6-1	332299	36	Grau	RAL 7035	1787	600	600	66,3	800
DN-19 36U-6/6-B-1	332305	36	Schwarz	RAL 9005	1787	600	600	66,3	800
DN-19 42U-6/6-1	331179	42	Grau	RAL 7035	2053	600	600	73,7	800
DN-19 42U-6/6-B-1	353317	42	Schwarz	RAL 9005	2053	600	600	73,7	800
DN-19 47U-6/6-1	332657	47	Grau	RAL 7035	2275	600	600	80	800
DN-19 47U-6/6-B-1	332664	47	Schwarz	RAL 9005	2275	600	600	80	800

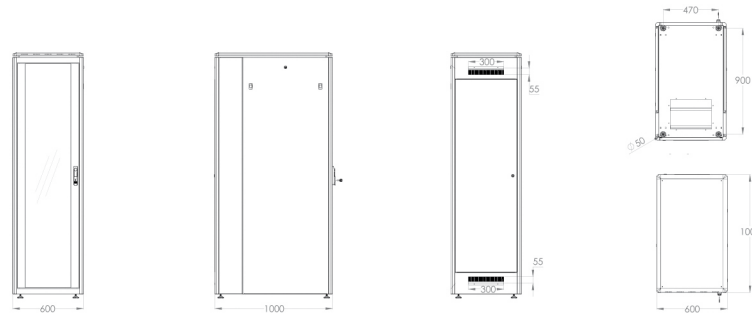
## 19" Netzwerkschrank Unique Serie // 600x800 mm (BxT)



### Artikelnummer Information Netzwerkschrank Unique Serie // 600x800 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 22U-6/8-1	331117	22	Grau	RAL 7035	1164	600	800	64,2	800
DN-19 22U-6/8-B-1	332244	22	Schwarz	RAL 9005	1164	600	800	64,2	800
DN-19 26U-6/8-1	331148	26	Grau	RAL 7035	1342	600	800	69,8	800
DN-19 26U-6/8-B-1	332268	26	Schwarz	RAL 9005	1342	600	800	69,8	800
DN-19 32U-6/8-1	331155	32	Grau	RAL 7035	1609	600	800	79,9	800
DN-19 32U-6/8-B-1	332282	32	Schwarz	RAL 9005	1609	600	800	79,9	800
DN-19 36U-6/8-1	332312	36	Grau	RAL 7035	1787	600	800	86,4	800
DN-19 36U-6/8-B-1	381105	36	Schwarz	RAL 9005	1787	600	800	86,4	800
DN-19 42U-6/8-1	331056	42	Grau	RAL 7035	2053	600	800	90	800
DN-19 42U-6/8-B-1	332435	42	Schwarz	RAL 9005	2053	600	800	90	800
DN-19 47U-6/8-1	149132	47	Grau	RAL 7035	2275	600	800	99,9	800
DN-19 47U-6/8-B-1	377955	47	Schwarz	RAL 9005	2275	600	800	99,9	800

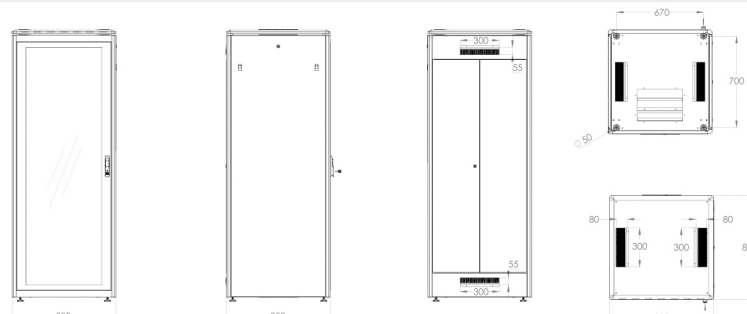
## 19" Netzwerkschrank Unique Serie // 600x1000 mm (BxT)



## Artikelnummer Information Netzwerkschrank Unique Serie // 600x1000 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 26U-6/10-1	4016032332251	26	Grau	RAL 7035	1342	600	1000	77	800
DN-19 26U-6/10-B-1	4016032377962	26	Schwarz	RAL 9005	1342	600	1000	77	800
DN-19 42U-6/10-1	4016032332381	42	Grau	RAL 7035	2053	600	1000	107	800
DN-19 42U-6/10-B-1	4016032332398	42	Schwarz	RAL 9005	2053	600	1000	107	800
DN-19 47U-6/10-1	4016032332640	47	Grau	RAL 7035	2275	600	1000	116	800
DN-19 47U-6/10-B-1	4016032377979	47	Schwarz	RAL 9005	2275	600	1000	116	800

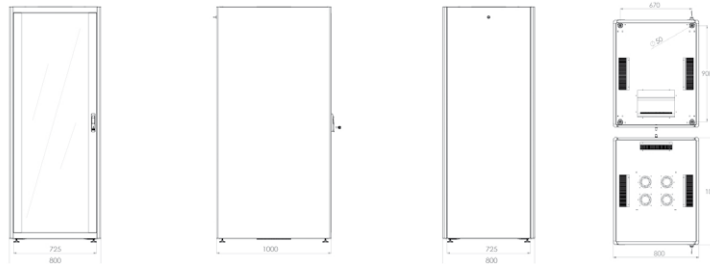
## 19" Netzwerkschrank Unique Serie // 800x800 mm (BxT)



## Artikelnummer Information Netzwerkschrank Unique Serie // 800x800 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 22U-8/8-1	331124	22	Grau	RAL 7035	1164	800	800	68	800
DN-19 22U-8/8-B-1	344322	22	Schwarz	RAL 9005	1164	800	800	68	800
DN-19 26U-8/8-1	353515	26	Grau	RAL 7035	1342	800	800	81	800
DN-19 26U-8/8-B-1	377986	26	Schwarz	RAL 9005	1342	800	800	81	800
DN-19 32U-8/8-1	331162	32	Grau	RAL 7035	1609	800	800	96	800
DN-19 32U-8/8-B-1	343394	32	Schwarz	RAL 9005	1609	800	800	96	800
DN-19 36U-8/8-1	332329	36	Grau	RAL 7035	1787	800	800	110	800
DN-19 36U-8/8-B-1	332336	36	Schwarz	RAL 9005	1787	800	800	110	800
DN-19 42U-8/8-1	334217	42	Grau	RAL 7035	2053	800	800	129	800
DN-19 42U-8/8-B-1	343585	42	Schwarz	RAL 9005	2053	800	800	129	800
DN-19 47U-8/8-1	166740	47	Grau	RAL 7035	2275	800	800	143	800
DN-19 47U-8/8-B-1	377993	47	Schwarz	RAL 9005	2275	800	800	143	800

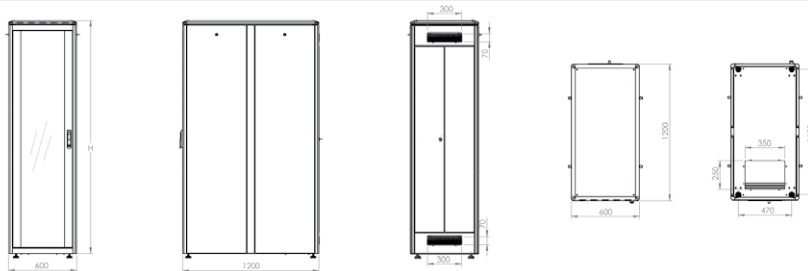
## 19" Netzwerkschrank Unique Serie // 800x1000 mm (BxT)



### Artikelnummer Information Netzwerkschrank Unique Serie // 800x1000 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 26U-8/10-1	341161	26	Grau	RAL 7035	1342	800	1000	88	800
DN-19 26U-8/10-B-1	370789	26	Schwarz	RAL 9005	1342	800	1000	88	800
DN-19 42U-8/10-1	331186	42	Grau	RAL 7035	2053	800	1000	145	800
DN-19 42U-8/10-B-1	332442	42	Schwarz	RAL 9005	2053	800	1000	145	800
DN-19 47U-8/10-1	353522	47	Grau	RAL 7035	2275	800	1000	159	800
DN-19 47U-8/10-B-1	378006	47	Schwarz	RAL 9005	2275	800	1000	159	800

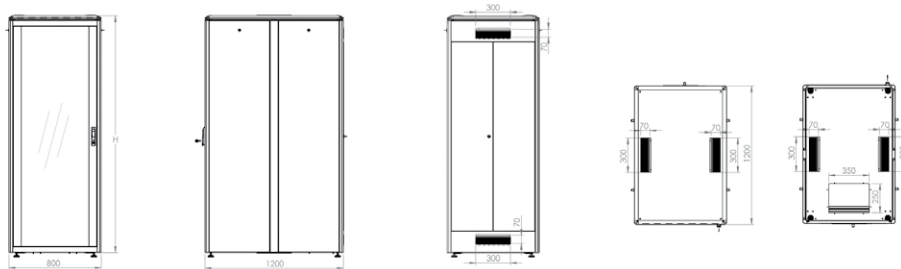
## 19" Netzwerkschrank Unique Serie // 600x1200 mm (BxT)



### Artikelnummer Information Netzwerkschrank Unique Serie // 600x1200 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 42U-6/12-1	364252	42	Grau	7035	2053	600	1200	133	800
DN-19 42U-6/12-1B	364269	42	Schwarz	9005	2053	600	1200	133	800
DN-19 47U-6/12-1	364283	47	Grau	7035	2275	600	1200	149	800
DN-19 47U-6/12-1B	364290	47	Schwarz	9005	2275	600	1200	149	800

## 19" Netzwerkschrank Unique Serie // 800x1200 mm (BxT)



### Artikelnummer Information Netzwerkschrank Unique Serie // 800x1200 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 42U-8/12-1	361879	42	Grau	7035	2053	800	1200	152	800
DN-19 42U-8/12-1B	364276	42	Schwarz	9005	2053	800	1200	152	800
DN-19 47U-8/12-1	364306	47	Grau	7035	2275	800	1200	169	800
DN-19 47U-8/12-1B	364313	47	Schwarz	9005	2275	800	1200	169	800



Intelligent. Stabil. Kompatibel.  
**Professionelle Lösungen**  
für Ihr **Netzwerk**

DIGITUS® Professional  
Serverschrank Unique Serie



DIGITUS® Professional  
IP55 Outdoor Wandgehäuse



DIGITUS® Professional  
Netzwerkschrank Unique Serie



DIGITUS® Professional  
SOUNDproof Schrank



DIGITUS® Professional  
Wandgehäuse

## Serverschrank Unique Serie

600, 800 mm Breite - 1000, 1200 mm Tiefe

Die Serverschränke der Unique Serie sind für die hohen Anforderungen der IT-Infrastruktur und Verkabelung entwickelt worden. Durch Optimierungen bietet sie die gewohnt hohe DIGITUS® Professional Qualität. Jeder Schrank ist benutzerfreundlich konzipiert und in ästhetischem Design ausgeführt.



### Haupteigenschaften

- Schutzklasse IP20
- 63% perforierte Stahlfront- und Rücktür mit Schwenkhebelgriff und Profilylinder
- 4-Punkt-Verriegelung Fronttür, 3-Punkt-Verriegelung Rücktür
- Seitenwände abschließbar
- 230° Türöffnungswinkel, Front- und Rücktür
- Türanschlag einfach wechselbar
- Hohe Rahmensteifigkeit durch spezielle Blechbiegetechnik
- 1,5 mm starkes Stahlblech
- Traglast der 19"-Profilschienen: 1000 kg
- 19"-Profilschienen vorne und hinten im Schrank verbaut
- 19"-Profile sind in der Tiefe verstellbar und mit Markierung der Höheneinheit versehen
- Großer Kabeleinlass mit Moosgummidichtung im Boden und Dachmodul
- Nivellierfüße für sicheren Aufbau und Positionierung
- 4 Rollen, vordere Rollen sind feststellbar
- Dachbelüftungsvorrichtung zur Aufnahme von Lüfterblechen
- Standardfarbe: Grau (RAL 7035) oder Schwarz (RAL 9005), andere Farben sind auf Anfrage erhältlich
- Mehrere Erdungspunkte im Schrank für Einbauelemente
- Lieferung erfolgt komplett montiert
- Umfangreiches Zubehör erhältlich

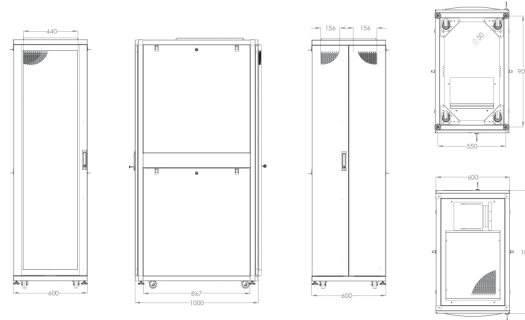
## varioFLEX Serverschränke

600, 800 mm Breite - 1000 mm Tiefe





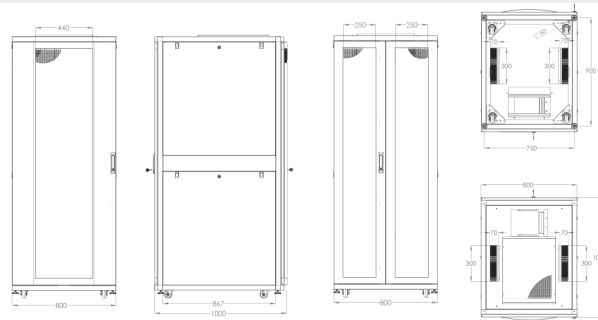
## 19" Serverschrank Unique Serie // 600x1000 mm (BxT)



### Artikelnummer Information Serverschrank Unique Serie // 600x1000 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	Variante	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 SRV-26U-1	331339	perforierte Tür	26	Grau	7035	1260	600	1000	70	1000
DN-19 SRV-26U-B-1	332503	perforierte Tür	26	Schwarz	9005	1260	600	1000	70	1000
DN-19 SRV-26U-GD-1	334231	Glastür	26	Grau	7035	1260	600	1000	70	1000
DN-19 SRV-26U-B-G-1	332497	Glastür	26	Schwarz	9005	1260	600	1000	70	1000
DN-19 SRV-36U-1	332527	perforierte Tür	36	Grau	7035	1705	600	1000	97,2	1000
DN-19 SRV-36U-B-1	332541	perforierte Tür	36	Schwarz	9005	1705	600	1000	97,2	1000
DN-19 SRV-36U-G-1	332510	Glastür	36	Grau	7035	1705	600	1000	97,2	1000
DN-19 SRV-36U-B-G	332534	Glastür	36	Schwarz	9005	1705	600	1000	97,2	1000
DN-19 SRV-42U-N-1	334248	perforierte Tür	42	Grau	7035	1970	600	1000	114	1000
DN-19 SRV-42U-B-1	332404	perforierte Tür	42	Schwarz	9005	1970	600	1000	114	1000
DN-19 SRV-42U-GD-1	332589	Glastür	42	Grau	7035	1970	600	1000	114	1000
DN-19 SRV-42U-B-GD-1	332596	Glastür	42	Schwarz	9005	1970	600	1000	114	1000
DN-19 SRV-47U-N	205838	perforierte Tür	47	Grau	7035	2192	600	100	127	1000
DN-19 SRV-47U-B-1	372530	perforierte Tür	47	Schwarz	9005	2192	600	100	127	1000
DN-19 SRV-47U-GD-1	333135	Glastür	47	Grau	7035	2192	600	100	127	1000
DN-19 SRV-47U-B-GD-1	378075	Glastür	47	Schwarz	9005	2192	600	100	127	1000

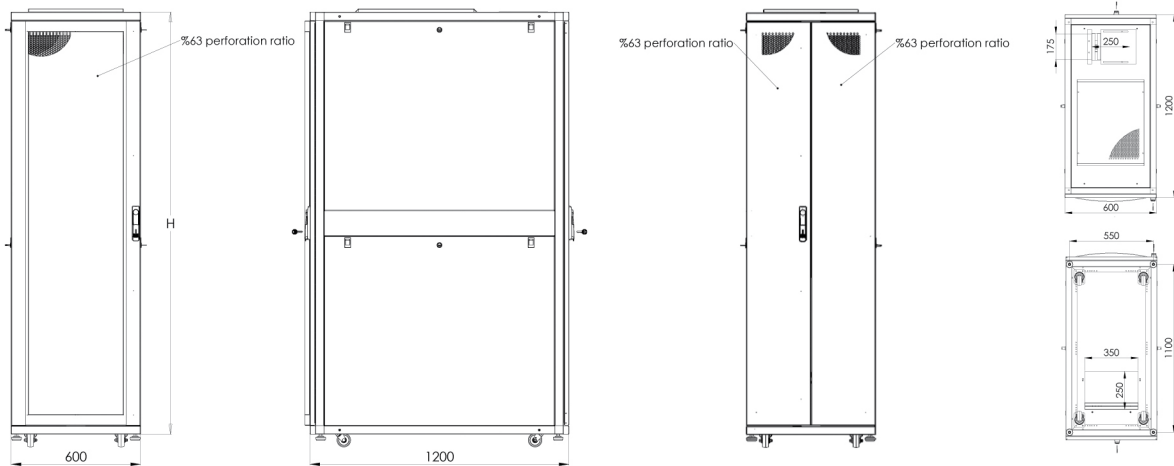
## 19" Serverschrank Unique Serie // 800x1000 mm (BxT)



### Artikelnummer Information Serverschrank Unique Serie // 800x1000 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	Variante	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 SRV-42U-8-N-1	334224	perforierte Tür	42	Grau	7035	1970	800	1000	128	1000
DN-19 SRV-42U-8-B	331766	perforierte Tür	42	Schwarz	9005	1970	800	1000	128	1000
DN-19 SRV-42U-8-GD-1	378082	Glastür	42	Grau	7035	1970	800	1000	128	1000
DN-19 SRV-42U-8-B-GD	336600	Glastür	42	Schwarz	9005	1970	800	1000	128	1000
DN-19 SRV-47U-8-1	333111	perforierte Tür	47	Grau	7035	2192	800	1000	145	1000
DN-19 SRV-47U-8-B-1	333128	perforierte Tür	47	Schwarz	9005	2192	800	1000	145	1000
DN-19 SRV-47U-8-GD-1	333104	Glastür	47	Grau	7035	2192	800	1000	145	1000
DN-19 SRV-47U-8-B-GD	378099	Glastür	47	Schwarz	9005	2192	800	1000	145	1000

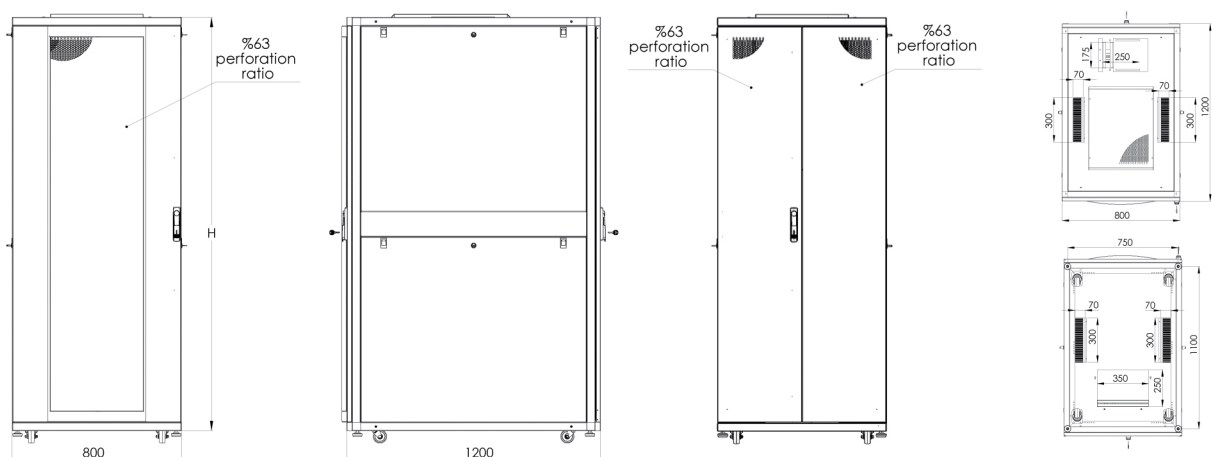
## 19" Serverschrank Unique Serie // 600x1200 mm (BxT)



## Artikelnummer Information Serverschrank Unique Serie // 600x1200 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	Variante	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 SRV-42U-6/12	364320	perforierte Tür	42	Grau	7035	1970	600	1200	125	1000
DN-19 SRV-42U-6/12B	364337	perforierte Tür	42	Schwarz	9005	1970	600	1200	125	1000
DN-19 SRV-47U-6/12	364351	perforierte Tür	47	Grau	7035	2192	600	1200	136	1000
DN-19 SRV-47U-6/12B	364368	perforierte Tür	47	Schwarz	9005	2192	600	1200	136	1000

## 19" Serverschrank Unique Serie // 800x1200 mm (BxT)



## Artikelnummer Information Serverschrank Unique Serie // 800x1200 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	Variante	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 SRV-42U-8/12	361381	perforierte Tür	42	Grau	7035	1970	800	1200	144	1000
DN-19 SRV-42U-8/12B	364344	perforierte Tür	42	Schwarz	9005	1970	800	1200	144	1000
DN-19 SRV-47U-8/12	364375	perforierte Tür	47	Grau	7035	2192	800	1200	159	1000
DN-19 SRV-47U-8/12B	364382	perforierte Tür	47	Schwarz	9005	2192	800	1200	159	1000





## Aufbau - Netzwerk- und Serverschränke Dynamic Basic Serie

Die Netzwerkschrank Dynamic Basic Serie wurde für Verkabelung und Netzwerkkomponenten entwickelt und produziert. Die Schrankserie ist optimiert, das führt zu einer optimalen Leistung, Qualität und Mehrwert. Jeder Schrank ist perfekt konzipiert und benutzerfreundlich in punkto Anwendung und ästhetisch im Aussehen.

Features, wie die Kennzeichnung der Höheneinheiten auf den Profilschienen, die einfache und schnelle Montage der Türen und Seitenteile, sowie eine variable Installation der vorderen und hinteren Profilschienen in der Tiefe, machen das Produkt attraktiv für Installateure.

Das Design der Dynamic Basic Serie wird mit der Fronttür aus Sicherheitsglas und Stahlrahmen und Schwenkhebelgriff abgerundet. Der Türanschlag kann wahlweise von links auf rechts geändert werden. Desweiteren besitzen die Schränke eine abschließbare Stahlrücktür und abschließbare Seitenwände.

Die Dynamic Basic Serie ist in 5 unterschiedlichen Größen verfügbar, von 22 Höheneinheiten bis zu 47 Höheneinheiten. Zudem sind unterschiedliche Tiefen von 600 mm und 800 mm im Portfolio der Dynamic Basic Serie erhältlich. Außerdem beinhaltet der Lieferumfang 2 Sätze tiefenverstellbare Profilschienen, Kabeleinführung und Bürstenleiste. Darüber hinaus ist das Dach für ein Lüfterelement vorbereitet.

## Aufbau Netzwerkschrank Dynamic Basic Serie // 600 mm Breite

Höheneinheit	22HE	26HE	32HE	42HE
Höhe	1125	1300	1560	2010
Breite	600	600	600	600
Tiefe	600, 800	600, 800	600, 800	600, 800
Standardfarbe	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)
Traglast	600	600	600	600
Schutzart	IP20	IP20	IP20	IP20

Lieferumfang				
Fronttür mit Sicherheitsglaseinsatz, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	1	1	1	1
Fronttür mit 63% Perforation, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	-	-	-	-
Rückwand aus Stahlblech, abschließbar, einteilig	1	1	1	1
Verschließbare Seitenwände, abnehmbar, einteilig	2	2	2	2
19°-Winkelprofile, vorne montiert	2	2	2	2
19°-Winkelprofile, hinten montiert	2	2	2	2
Dach, vorbereitet für Lüftereinheit (vorgestanzte Aufnahmen)	1	1	1	1
Boden mit vorgestanztem Kabeleinführungsbereich und Plastikabdeckungen links + rechts	-	-	-	-
Boden mit vorgestanztem Kabeleinführungsbereich	1	1	1	1
Nivellierfüße	4	4	4	4
Schrauben Installations-Set, lose beigelegt	1	1	1	1

## Aufbau Netzwerkschrank Dynamic Basic Serie // 800 mm Breite

Höheneinheit	32HE	42HE
Höhe	1560	2010
Breite	800	800
Tiefe	800	800
Standardfarbe	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)
Traglast	600	600
Schutzart	IP20	IP20

Lieferumfang		
Fronttür mit Sicherheitsglaseinsatz, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	1	1
Fronttür mit 63% Perforation, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	-	-
Rückwand aus Stahlblech, abschließbar, einteilig	1	1
Verschließbare Seitenwände, abnehmbar, einteilig	2	2
19°-Winkelprofile, vorne montiert	2	2
19°-Winkelprofile, hinten montiert	2	2
Dach, vorbereitet für Lüftereinheit (vorgestanzte Aufnahmen)	1	1
Boden mit vorgestanztem Kabeleinführungsbereich und Plastikabdeckungen links + rechts	1	1
Boden mit vorgestanztem Kabeleinführungsbereich	-	-
Nivellierfüße	4	4
Schrauben Installations-Set, lose beigelegt	1	1

## Aufbau Serverschrank Dynamic Basic Serie // 600 mm Breite

Höheneinheit	26HE	42HE
Höhe	1300	2010
Breite	600	600
Tiefe	1000	1000
Standardfarbe	Grau (RAL 7035)	Grau (RAL 7035)
Traglast	600	600
Schutzart	IP20	IP20

Lieferumfang		
Fronttür mit Sicherheitsglaseinsatz, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	-	-
Fronttür mit 63% Perforation, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	1	1
Rückwand aus Stahlblech, abschließbar, einteilig	1	1
Verschließbare Seitenwände, abnehmbar, einteilig	2	2
19°-Winkelprofile, vorne montiert	2	2
19°-Winkelprofile, hinten montiert	2	2
Dach, vorbereitet für Lüftereinheit (vorgestanzte Aufnahmen)	1	1
Boden mit ausgestanztem Kabeleinführungsbereich und Plastikabdeckungen links + rechts	-	-
Boden mit ausgestanztem Kabeleinführungsbereich	1	1
Nivellierfüße	4	4
Schrauben Installations-Set, lose beigelegt	1	1

## Aufbau Serverschrank Dynamic Basic Serie // 800 mm Breite

Höheneinheit	42HE
Höhe	2010
Breite	800
Tiefe	1000
Standardfarbe	Grau (RAL 7035)
Traglast	600
Schutzart	IP20

Lieferumfang	
Fronttür mit Sicherheitsglaseinsatz, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	-
Fronttür mit 63% Perforation, abschließbar, mit Schwenkhebel, einteilig	1
Rückwand aus Stahlblech, abschließbar, einteilig	1
Verschließbare Seitenwände, abnehmbar, einteilig	2
19°-Winkelprofile, vorne montiert	2
19°-Winkelprofile, hinten montiert	2
Dach, vorbereitet für Lüftereinheit (vorgestanzte Aufnahmen)	1
Boden mit ausgestanztem Kabeleinführungsbereich und Plastikabdeckungen links + rechts	1
Boden mit ausgestanztem Kabeleinführungsbereich	-
Nivellierfüße	4
Schrauben Installations-Set, lose beigelegt	1

## Netzwerkschrank Dynamic Basic Serie

600, 800 mm Breite - 600, 800 mm Tiefe

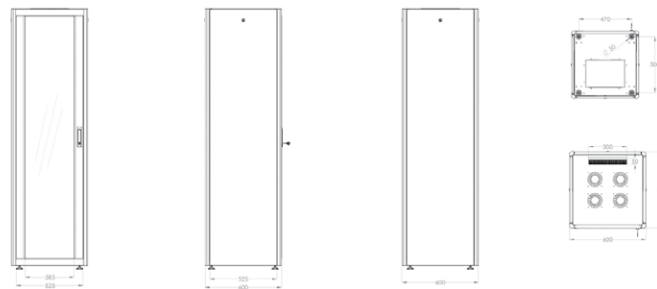
Die Netzwerkschränke der Dynamic Basic Serie sind für die hohen Anforderungen der IT-Infrastruktur und Verkabelung entwickelt worden. Durch Optimierungen bieten sie die gewohnt hohe DIGITUS® Professional Qualität. Jeder Schrank ist benutzerfreundlich konzipiert und in ästhetischem Design ausgeführt.



### Haupteigenschaften

- Schutzklasse IP 20
- Stahlfronttür mit Sicherheitsglas und Schwenkhebelgriff, abschließbar
- Rückwand und Seitenwände abschließbar
- EMKA-Schließung
- 120° Türöffnungswinkel
- Türanschlag ist einfach von links auf rechts wechselbar
- Hohe Rahmensteifigkeit durch spezielle Blechbiegetechnik
- Stahlblech 1,5 mm
- Traglast der 19"-Profilschienen: 600 kg
- 19"-Profilschienen vorne und hinten im Schrank verbaut
- 19"-Profile sind in der Tiefe verstellbar und mit Markierung der Höheneinheit versehen
- Großer Kabeleinlass am Boden
- Nivellierfüße für sicheren Aufbau und Positionierung
- Dachbelüftungsvorrichtung zur Aufnahme von Lüfterelement
- Standardfarbe: Grau (RAL 7035) oder Schwarz (RAL 9005), andere Farben sind auf Anfrage erhältlich
- Mehrere Erdungspunkte im Schrank für Einbauelemente
- Lieferung erfolgt komplett montiert
- Umfangreiches Zubehör erhältlich

## 19" Netzwerkschrank Dynamic Basic Serie // 600x600 mm (BxT)

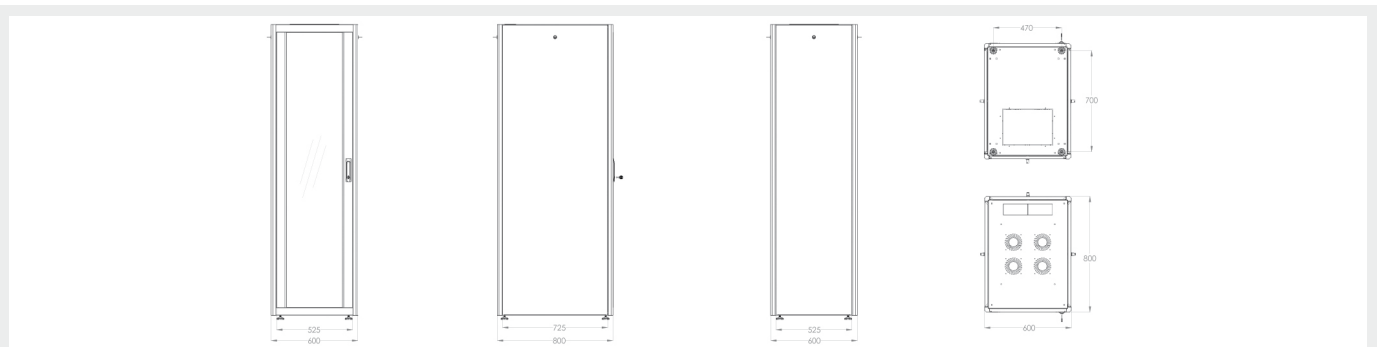


### Artikelnummer Information Netzwerkschrank Dynamic Basic Serie // 600x600 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 22U-6/6-D	336433	22	Grau	7035	1125	600	600	38	600
DN-19 22U-6/6-DB	350262	22	Schwarz	9005	1125	600	600	38	600
DN-19 26U-6/6-D	336440	26	Grau	7035	1300	600	600	45	600
DN-19 26U-6/6-DB	350279	26	Schwarz	9005	1300	600	600	45	600
DN-19 32U-6/6-D	336457	32	Grau	7035	1560	600	600	55	600
DN-19 32U-6/6-DB	350347	32	Schwarz	9005	1560	600	600	55	600
DN-19 42U-6/6-D	336464	42	Grau	7035	2010	600	600	72	600
DN-19 42U-6/6-DB	336747	42	Schwarz	9005	2010	600	600	72	600



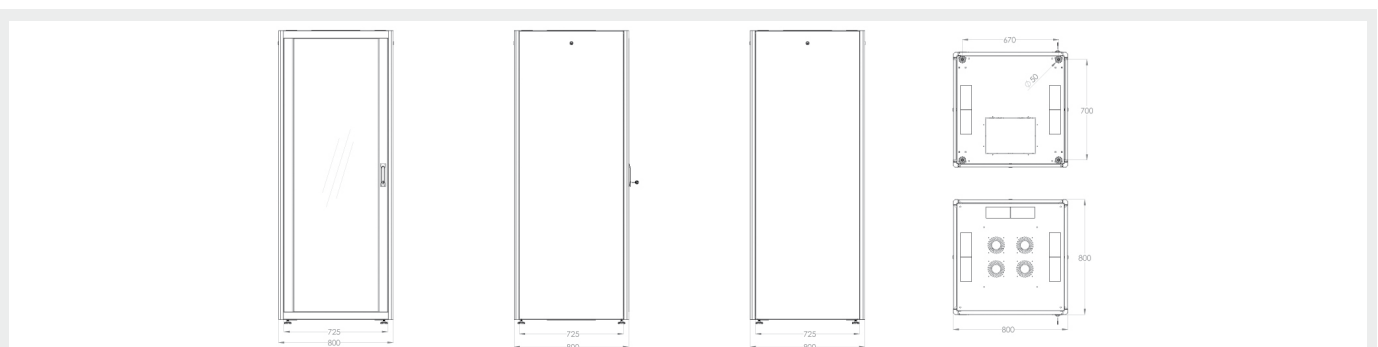
## 19" Netzwerkschrank Dynamic Basic Serie // 600x800 mm (BxT)



### Artikelnummer Information Netzwerkschrank Dynamic Basic Serie // 600x800 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
<b>DN-19 22U-6/8-D</b>	336471	22	Grau	7035	1125	600	800	43	600
<b>DN-19 22U-6/8-DB</b>	350286	22	Schwarz	9005	1125	600	800	43	600
<b>DN-19 26U-6/8-D</b>	336488	26	Grau	7035	1300	600	800	51	600
<b>DN-19 26U-6/8-DB</b>	350293	26	Schwarz	9005	1300	600	800	51	600
<b>DN-19 32U-6/8-D</b>	336495	32	Grau	7035	1560	600	800	63	600
<b>DN-19 32U-6/8-DB</b>	350309	32	Schwarz	9005	1560	600	800	63	600
<b>DN-19 42U-6/8-D</b>	336501	42	Grau	7035	2010	600	800	82	600
<b>DN-19 42U-6/8-DB</b>	336754	42	Schwarz	9005	2010	600	800	82	600

## 19" Netzwerkschrank Dynamic Basic Serie // 800x800 mm (BxT)



### Artikelnummer Information Netzwerkschrank Dynamic Basic Serie // 800x800 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
<b>DN-19 32U-8/8-D</b>	336518	32	Grau	7035	1560	800	800	73	600
<b>DN-19 32U-8/8-DB</b>	350255	32	Schwarz	9005	1560	800	800	73	600
<b>DN-19 42U-8/8-D</b>	336525	42	Grau	7035	2010	800	800	111	600
<b>DN-19 42U-8/8-D-B</b>	337973	42	Schwarz	9005	2010	800	800	111	600

## Serverschrank Dynamic Basic Serie

600, 800 mm Breite - 1000 mm Tiefe

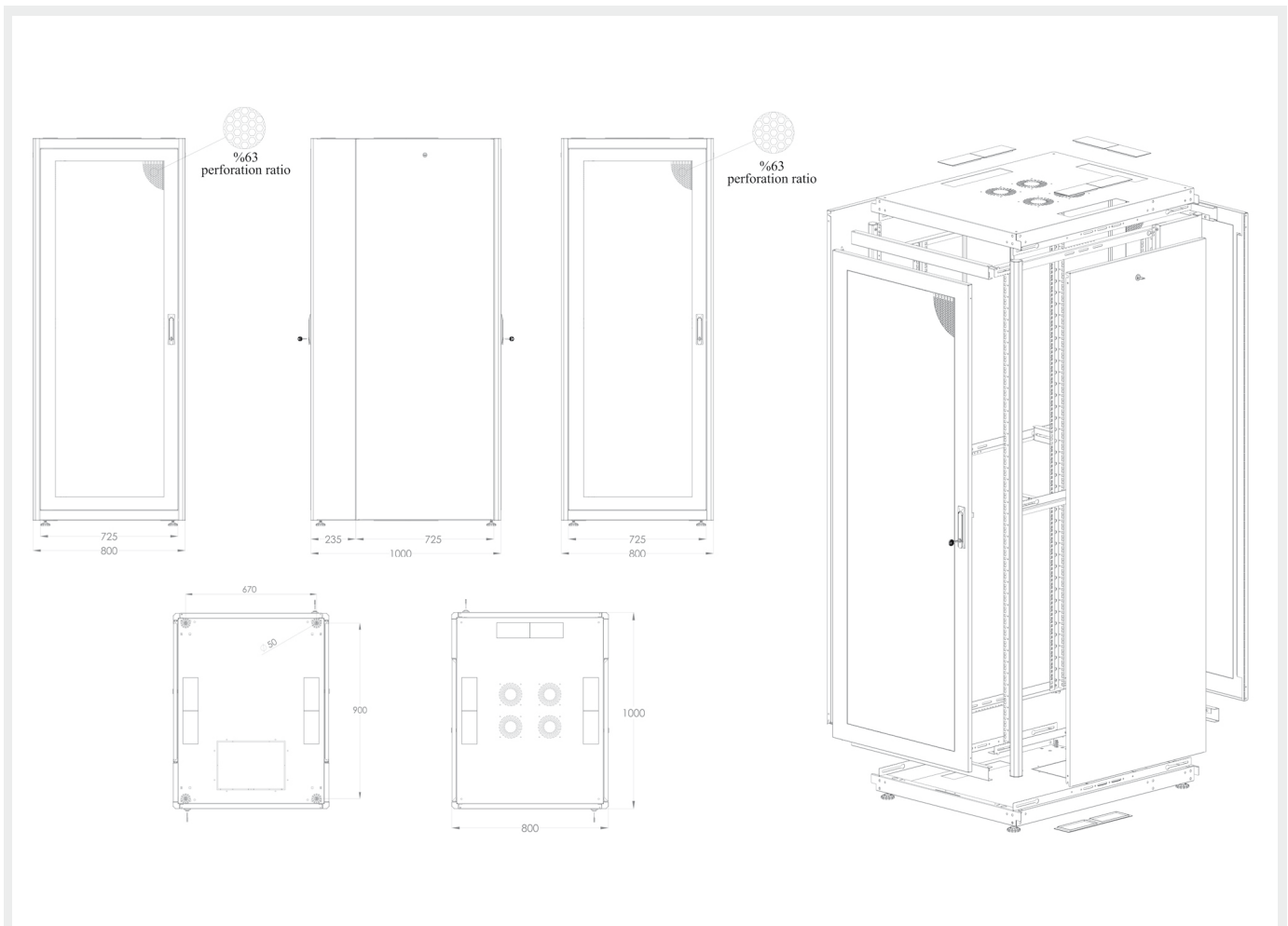
Die Serverschränke der Dynamic Basic Serie sind für die hohen Anforderungen der IT-Infrastruktur und Verkabelung entwickelt worden. Durch Optimierungen bieten sie die gewohnt hohe DIGITUS® Professional Qualität. Jeder Schrank ist benutzerfreundlich konzipiert und in ästhetischem Design ausgeführt.



### Haupteigenschaften

- Schutzklasse IP20
- 63% perforierte Stahlfronttür mit Schwenkebelgriff
- EMKA-Schließung
- 120° Türöffnungswinkel
- Türanschlag einfach wechselbar
- Hohe Rahmensteifigkeit durch spezielle Blechbiegetechnik
- 1,5 mm starkes Stahlblech
- Traglast der 19"-Profilschienen: 600 kg
- 19"-Profilschienen vorne und hinten im Schrank verbaut
- 19"-Profile sind in der Tiefe verstellbar und mit Markierung der Höheneinheit versehen
- Großer Kabeleinlass im Boden
- Nivellierfüße für sicheren Aufbau und Positionierung
- Dachbelüftungsvorrichtung zur Aufnahme von Lüfterblechen
- Standardfarbe: Grau (RAL 7035) oder Schwarz (RAL 9005), andere Farben sind auf Anfrage erhältlich
- Mehrere Erdungspunkte im Schrank für Einbaukomponenten
- Lieferung erfolgt komplett montiert
- Umfangreiches Zubehör erhältlich

## 19" Serverschrank Dynamic Basic Serie


**Artikelnummer Information Serverschrank Dynamic Basic Serie // 600x1000 mm (BxT)**

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 SRV-26U-D	336532	26	Grau	7035	1260	600	1000	80,5	600
DN-19 SRV-26U-DB	350316	26	Schwarz	9005	1260	600	1000	80,5	600
DN-19 SRV-42U-D	336549	42	Grau	7035	1970	600	1000	112,9	600
DN-19 SRV-42U-DB	350323	42	Schwarz	9005	1970	600	1000	112,6	600

**Artikelnummer Information Serverschrank Dynamic Basic Serie // 800x1000 mm (BxT)**

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 SRV-42U-8-D	336556	42	Grau	7035	1970	800	1000	136,7	600
DN-19 SRV-42U-8-DB	350330	42	Schwarz	9005	1970	800	1000	136,7	600

## Co-Location Serverschränke

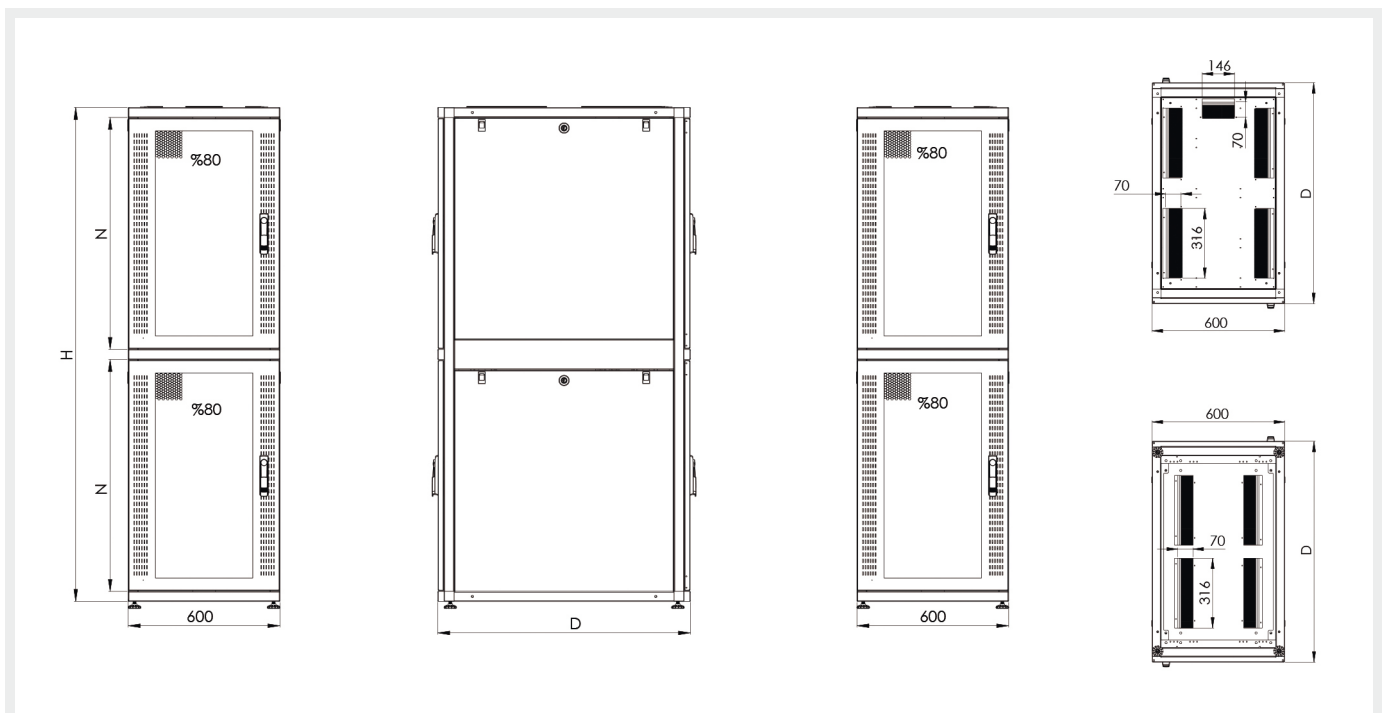
600 mm Breite - 1000, 1100, 1200 mm Tiefe

Die Co-Location Serverschränke sind erhältlich mit drei verschiedenen Segmenteinteilungen, bei einer Höheneinheit von wahlweise 42HE, 45HE oder 47HE, eine Breite von 600 mm und einer Tiefe von wahlweise 1000, 1100 oder 1200 mm. Jeder Schrank ist benutzerfreundlich konzipiert und in ästhetischem Design ausgeführt. Erhältlich in den Standardfarben Grau (RAL 7035) und Schwarz (RAL 9005).



### Haupteigenschaften

- Schutzklasse IP20
- 80% perforierte Stahlfront- und Rücktür mit Schwenkhebelgriff, vorbereitet für Profilhalbzylinder
- Seitenwände abschließbar
- 230° Türöffnungswinkel, Front- und Rücktür
- Türanschlag einfach wechselbar
- Hohe Rahmensteifigkeit durch spezielle Blechbiegetechnik
- 1,5 mm starkes Stahlblech
- Traglast der 19"-Profilschienen: 1000 kg
- 19"-Profilschienen vorne und hinten im Schrank verbaut
- 19"-Profile sind in der Tiefe verstellbar und mit Markierung der Höheneinheit versehen
- 5 Kabeleinlässe mit Bürstenleiste im Dach, 4 im Boden
- Standardfarbe: Grau (RAL 7035) und Schwarz (RAL 9005), andere Farben sind auf Anfrage erhältlich
- Mehrere Erdungspunkte im Schrank für Einbaukomponenten
- Lieferung erfolgt komplett montiert
- Erhältlich mit 2, 3 oder 4 Segmenten



## Co-Location Serverschränke

600 mm Breite - 1000, 1100, 1200 mm Tiefe





## Artikelnummer Information Co-Location Serverschränke

### Artikelnummer Information Co-Location Serverschränke // 2 Segmente

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Segmente
DN-19 SRV-42U-10/2	375043	42	Grau	7035	1955	600	1000	2x 20HE
DN-19 SRV-42U-10/2-B	375050	42	Schwarz	9005	1955	600	1000	2x 20HE
DN-19 SRV-45U-10/2	375074	45	Grau	7035	2090	600	1000	2x 22HE
DN-19 SRV-45U-10/2-B	375227	45	Schwarz	9005	2090	600	1000	2x 22HE
DN-19 SRV-47U-10/2	375081	47	Grau	7035	2179	600	1000	2x 23HE
DN-19 SRV-47U-10/2-B	375265	47	Schwarz	9005	2179	600	1000	2x 23HE
DN-19 SRV-42U-11/2	375098	42	Grau	7035	1955	600	1100	2x 20HE
DN-19 SRV-42U-11/2-B	375272	42	Schwarz	9005	1955	600	1100	2x 20HE
DN-19 SRV-45U-11/2	375104	45	Grau	7035	2090	600	1100	2x 22HE
DN-19 SRV-45U-11/2-B	375296	45	Schwarz	9005	2090	600	1100	2x 22HE
DN-19 SRV-47U-11/2	375111	47	Grau	7035	2179	600	1100	2x 23HE
DN-19 SRV-47U-11/2-B	375319	47	Schwarz	9005	2179	600	1100	2x 23HE
DN-19 SRV-42U-12/2	375135	42	Grau	7035	1955	600	1200	2x 20HE
DN-19 SRV-42U-12/2-B	375340	42	Schwarz	9005	1955	600	1200	2x 20HE
DN-19 SRV-45U-12/2	375142	45	Grau	7035	2090	600	1200	2x 22HE
DN-19 SRV-45U-12/2-B	375371	45	Schwarz	9005	2090	600	1200	2x 22HE
DN-19 SRV-47U-12/2	375159	47	Grau	7035	2179	600	1200	2x 23HE
DN-19 SRV-47U-12/2-B	375395	47	Schwarz	9005	2179	600	1200	2x 23HE

### Artikelnummer Information Co-Location Serverschränke // 3 Segmente

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Segmente
DN-19 SRV-42U-10/3	375166	42	Grau	7035	1955	600	1000	3x 13HE
DN-19 SRV-42U-10/3-B	375401	42	Schwarz	9005	1955	600	1000	3x 13HE
DN-19 SRV-45U-10/3	375173	45	Grau	7035	2090	600	1000	3x 14HE
DN-19 SRV-45U-10/3-B	375418	45	Schwarz	9005	2090	600	1000	3x 14HE
DN-19 SRV-47U-10/3	375180	47	Grau	7035	2179	600	1000	3x 15HE
DN-19 SRV-47U-10/3-B	375449	47	Schwarz	9005	2179	600	1000	3x 15HE
DN-19 SRV-42U-11/3	375197	42	Grau	7035	1955	600	1100	3x 13HE
DN-19 SRV-42U-11/3-B	375456	42	Schwarz	9005	1955	600	1100	3x 13HE
DN-19 SRV-45U-11/3	375203	45	Grau	7035	2090	600	1100	3x 14HE
DN-19 SRV-45U-11/3-B	375463	45	Schwarz	9005	2090	600	1100	3x 14HE
DN-19 SRV-47U-11/3	375210	47	Grau	7035	2179	600	1100	3x 15HE
DN-19 SRV-47U-11/3-B	375470	47	Schwarz	9005	2179	600	1100	3x 15HE
DN-19 SRV-42U-12/3	375234	42	Grau	7035	1955	600	1200	3x 13HE
DN-19 SRV-42U-12/3-B	375487	42	Schwarz	9005	1955	600	1200	3x 13HE
DN-19 SRV-45U-12/3	375241	45	Grau	7035	2090	600	1200	3x 14HE
DN-19 SRV-45U-12/3-B	375494	45	Schwarz	9005	2090	600	1200	3x 14HE
DN-19 SRV-47U-12/3	375258	47	Grau	7035	2179	600	1200	3x 15HE
DN-19 SRV-47U-12/3-B	375500	47	Schwarz	9005	2179	600	1200	3x 15HE

## Artikelnummer Information Co-Location Serverschränke

**Artikelnummer Information Co-Location Serverschränke // 4 Segmente**

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Segmente
<b>DN-19 SRV-42U-10/4</b>	375289	42	Grau	7035	1955	600	1000	4x 9HE
<b>DN-19 SRV-42U-10/4-B</b>	375517	42	Schwarz	9005	1955	600	1000	4x 9HE
<b>DN-19 SRV-45U-10/4</b>	375302	45	Grau	7035	2090	600	1000	4x 10HE
<b>DN-19 SRV-45U-10/4-B</b>	375524	45	Schwarz	9005	2090	600	1000	4x 10HE
<b>DN-19 SRV-47U-10/4</b>	375326	47	Grau	7035	2179	600	1000	4x 11HE
<b>DN-19 SRV-47U-10/4-B</b>	375531	47	Schwarz	9005	2179	600	1000	4x 11HE
<b>DN-19 SRV-42U-11/4</b>	375333	42	Grau	7035	1955	600	1100	4x 9HE
<b>DN-19 SRV-42U-11/4-B</b>	375548	42	Schwarz	9005	1955	600	1100	4x 9HE
<b>DN-19 SRV-45U-11/4</b>	375357	45	Grau	7035	2090	600	1100	4x 10HE
<b>DN-19 SRV-45U-11/4-B</b>	375555	45	Schwarz	9005	2090	600	1100	4x 10HE
<b>DN-19 SRV-47U-11/4</b>	375364	47	Grau	7035	2179	600	1100	4x 11HE
<b>DN-19 SRV-47U-11/4-B</b>	375562	47	Schwarz	9005	2179	600	1100	4x 11HE
<b>DN-19 SRV-42U-12/4</b>	375388	42	Grau	7035	1955	600	1200	4x 9HE
<b>DN-19 SRV-42U-12/4-B</b>	375579	42	Schwarz	9005	1955	600	1200	4x 9HE
<b>DN-19 SRV-45U-12/4</b>	375425	45	Grau	7035	2090	600	1200	4x 10HE
<b>DN-19 SRV-45U-12/4-B</b>	375586	45	Schwarz	9005	2090	600	1200	4x 10HE
<b>DN-19 SRV-47U-12/4</b>	375432	47	Grau	7035	2179	600	1200	4x 11HE
<b>DN-19 SRV-47U-12/4-B</b>	375593	47	Schwarz	9005	2179	600	1200	4x 11HE



Unser ausführliches Portfolio und weitere Serviceangebote finden Sie auch auf unserer Homepage: [www.digitus-professional.com](http://www.digitus-professional.com).

## IP55 19"-Industrieschränke, Innenanwendung

600, 800 mm Breite - 400, 600, 800, 1000 mm Tiefe

Die 19"-Industrieschränke sind gem. dem Schutzlevel IP55 gegen Staub- und Wassereindringung geschützt (IEC EN60529). Sie sind erhältlich in 24HE und 42HE. Eine arbeitseffektive Alternative bietet die ebenfalls erhältliche Version inkl. Schwenkrahmen. Standardfarben Grau (RAL 7035) und Schwarz (RAL 9005), lackiert mit Nanotechnologie (500 Stunden Resistenz gegen Salzsprühung getestet).

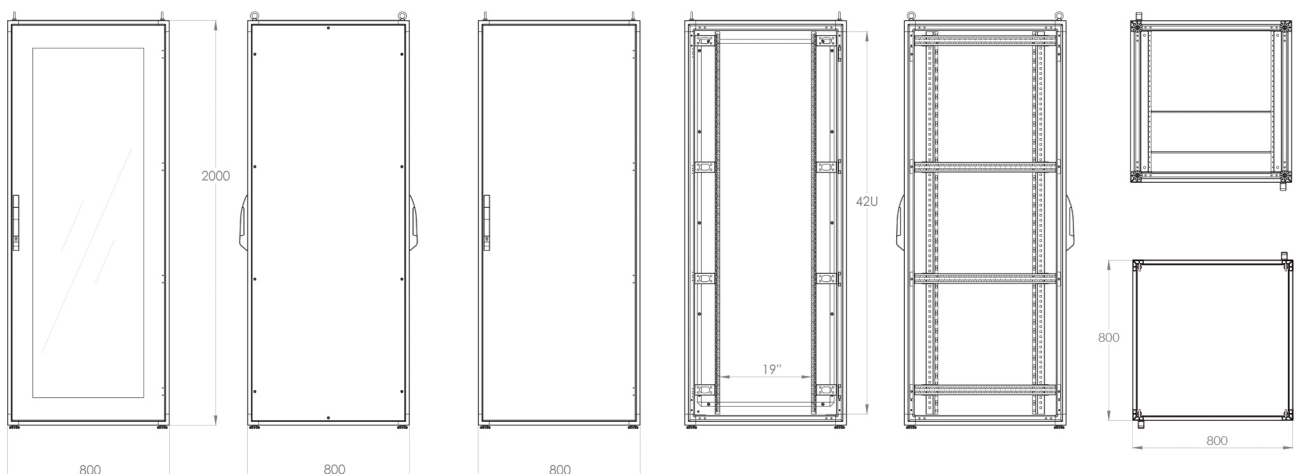


### Haupteigenschaften

- Schutzklasse IP55
- Fronttür aus Metallrahmen mit 4 mm starkem Hartglas
- Seitenwände mit spezieller Befestigung via Senkkopfschraube
- 130° Türöffnungswinkel
- Spezielles PU (Polyurethane) Dichtungssystem zwischen Metallrahmen und Profilsystem
- 4-Punkt-Verriegelung
- 1,5 - 2,0 mm starkes Stahlblech
- Traglast der 19"-Profilschienen: 1500 kg
- 19"-Profilschienen vorne und hinten im Schrank verbaut
- 19"-Profile sind in der Tiefe verstellbar und mit Markierung der Höheneinheit versehen
- Boden ist flexibel mit Blindplatten ausstattbar
- Standardfarbe: Grau (RAL 7035) oder Schwarz (RAL 9005), andere Farben sind auf Anfrage erhältlich
- Lieferung erfolgt komplett montiert

### Eigenschaften Schwenkrahmen

- Traglast: 150 kg
- 120° Öffnungswinkel mit Türstopper
- 25 mm tiefenverstellbar



## Artikelnummer Information IP55 19"-Industrieschränke, Innenanwendung

## Artikelnummer Information IP55 19"-Industrieschränke, Innenanwendung

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)
DN-19 24U-I-6/4-1	382737	24	Grau	7035	1200	600	400
DN-19 24U-I-6/4-1-B	382775	24	Schwarz	9005	1200	600	400
DN-19 42U-I-6/4-1	382751	42	Grau	7035	2000	600	400
DN-19 42U-I-6/4-1-B	382782	42	Schwarz	9005	2000	600	400
DN-19 24U-I-6/6-1	380665	24	Grau	7035	1200	600	600
DN-19 24U-I-6/6-1-B	382799	24	Schwarz	9005	1200	600	600
DN-19 42U-I-6/6-1	382805	42	Grau	7035	2000	600	600
DN-19 42U-I-6/6-1-B	382812	42	Schwarz	9005	2000	600	600
DN-19 24U-I-6/8-1	371533	24	Grau	7035	1200	600	800
DN-19 24U-I-6/8-1-B	382829	24	Schwarz	9005	1200	600	800
DN-19 42U-I-6/8-1	382836	42	Grau	7035	2000	600	800
DN-19 42U-I-6/8-1-B	382843	42	Schwarz	9005	2000	600	800
DN-19 42U-I-6/10-1	382850	24	Grau	7035	1200	600	1000
DN-19 42U-I-6/10-1-B	371625	24	Schwarz	9005	1200	600	1000
DN-19 24U-I-8/4-1	382867	42	Grau	7035	2000	800	400
DN-19 24U-I-8/4-1-B	382874	42	Schwarz	9005	2000	800	400
DN-19 42U-I-8/4-1	382881	24	Grau	7035	1200	800	400
DN-19 42U-I-8/4-1-B	382898	24	Schwarz	9005	1200	800	400
DN-19 42U-I-8/8-1	371496	42	Grau	7035	2000	800	800
DN-19 42U-I-8/8-1-B	382904	42	Schwarz	9005	2000	800	800

## Artikelnummer Information IP55 19"-Industrieschränke, Innenanwendung // mit Schwenkrahmen

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)
DN-19 24U-I-SF-8/4	382911	24	Grau	7035	1200	800	400
DN-19 24U-I-SF-8/4-B	382928	24	Schwarz	9005	1200	800	400
DN-19 42U-I-SF-8/4	382935	42	Grau	7035	2000	800	400
DN-19 42U-I-SF-8/4-B	382942	42	Schwarz	9005	2000	800	400

## Artikelnummer Information Sockel für IP55 19"-Industrieschränke

Schrankabmessungen (HxB)	Farbe	
	Grau (RAL 7035)	Schwarz (RAL 9005)
600x400 mm	DN-19 PLINTH-6/4-I 382966	DN-19 PLINTH-6/4-I-B 383055
600x600 mm	DN-19 PLINTH-6/6-I 382973	DN-19 PLINTH-6/6-I-B 383062
600x800 mm	DN-19 PLINTH-6/8-I 382980	DN-19 PLINTH-6/8-I-B 383079
600x1000 mm	DN-19 PLINTH-6/10-I 382997	DN-19 PLINTH-6/10-IB 383086
800x400 mm	DN-19 PLINTH-8/4-I 383000	DN-19 PLINTH-8/4-I-B 383093
800x800 mm	DN-19 PLINTH-8/8-I 383017	DN-19 PLINTH-8/8-I-B 383109

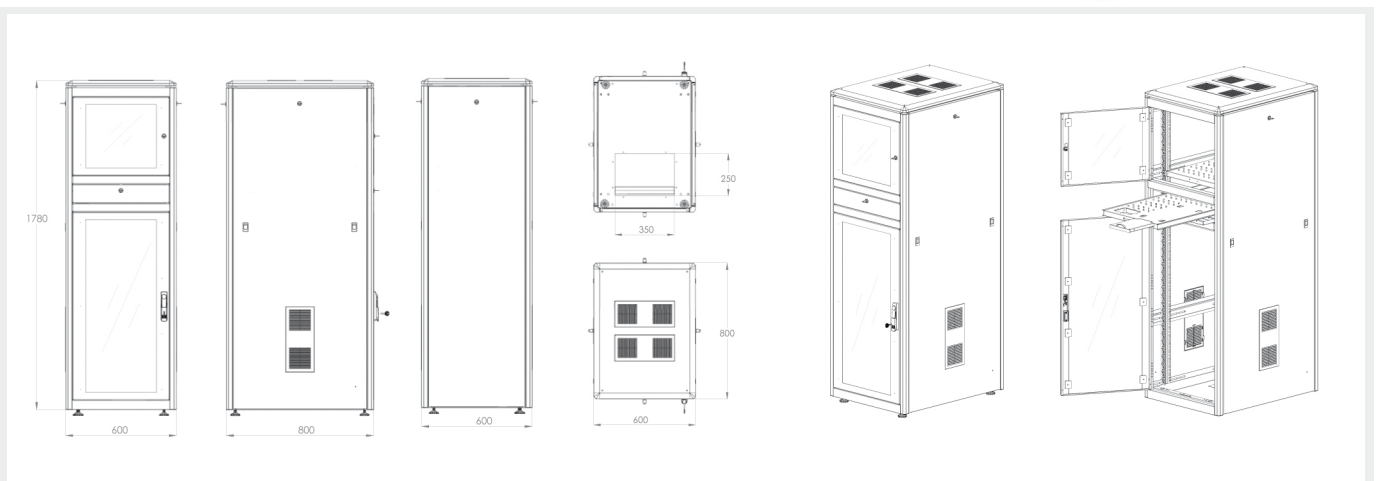
## Industrie-PC-Schränke 600 Breite - 800 mm Tiefe

Die 19" Industrie-PC-Schränke bestehen aus einer robusten Stahlkonstruktion, welche sich durch eine minimale Anzahl an Schweißnähten auszeichnet. Sie sind ideal zur Unterbringung von aktiven und passiven 483 mm (19") Komponenten. Die 36 Höheneinheiten sind unterteilt in drei verschließbare Einheiten (Monitoreinheit= 9HE; Tastatureinheit= 2HE; 19"-Montageeinheit= 25HE). Sie können zwischen 2 Fronttürvarianten wählen: Glas- oder Stahltüren. Alle Fronttür-Einheiten sind abschließbar, Seiten- und Rückwände sind abschließ- und abnehmbar. Somit gewährleisten die Industrie-PC-Schränke eine einfache Installation und Erreichbarkeit zu jeder Zeit.



### Haupteigenschaften

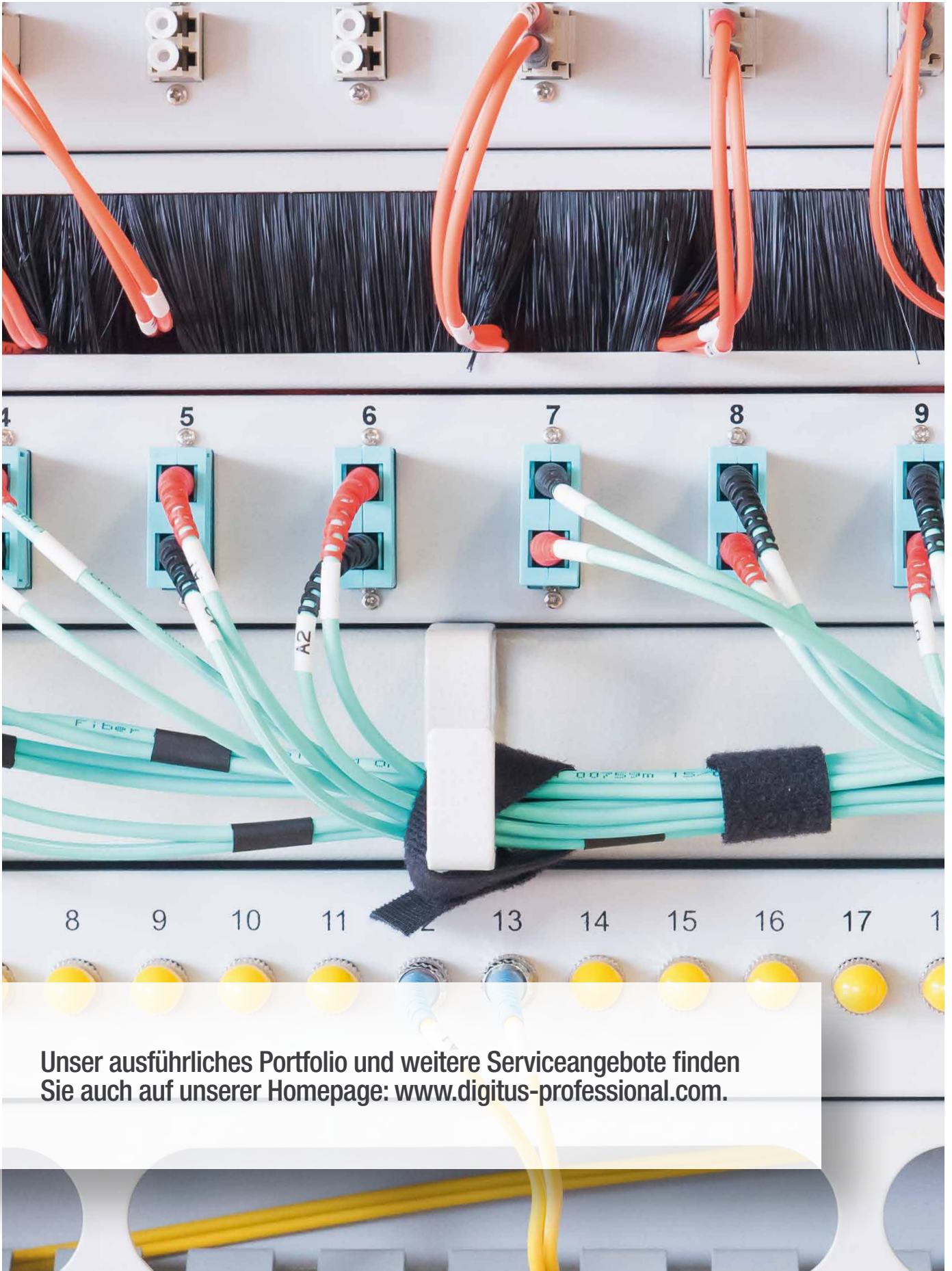
- 1,5 bis 2,0 mm starkes Stahlblech
- Schutzklasse IP40
- Monitoreinheit & Montageeinheit standardmäßig mit Glastüren
- Montageeinheit ebenfalls erhältlich mit Stahltür
- 36HE Front ist in 3 abschließbare Bereiche geteilt (Monitoreinheit= 9HE; Tastatureinheit= 2HE; 19"-Montageeinheit= 25HE)
- Abschließ- und abnehmbare Rück- und Seitenteile
- Traglast der 19"-Profilschienen: 600 kg
- 19"-Profilschienen vorne und hinten im Schrank montiert, galvanisiert
- 19"-Profilschienen sind in der Tiefe verstellbar und mit Markierung der Höheneinheit versehen
- Dachmodul ist vorbereitet zur Aufnahme von Lüfterblechen
- Dach und Seitenteile sind ausgestattet mit Lüftungsschlitzen
- Großer Kabeleinlass mit Moosgummibesichtung am Boden, verschiebbar
- Inkl. bereits montiertem Fachboden (Monitoreinheit) und ausziehbarem Fachboden (Tastatureinheit)
- Inkl. bereits montierter, höhenverstellbarer Nivellierfüße



### Artikelnummer Information Industrie-PC-Schrank

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)	Fronttüren
DN-19 36U-6/8-PC-1	350507	36	Grau	7035	1780	600	800	97	600	Glastür
DN-19 36U-6/8-PC-B	380009	36	Schwarz	9005	1780	600	800	97	600	Glastür
DN-19 36U-6/8-PC-SD	227205	36	Grau	7035	1780	600	800	97	600	Stahltür
DN-19 36U-6/8-PC-SDB	372400	36	Schwarz	9005	1780	600	800	97	600	Stahltür





Unser ausführliches Portfolio und weitere Serviceangebote finden Sie auch auf unserer Homepage: [www.digitus-professional.com](http://www.digitus-professional.com).

## Universalgestelle, unmontiert

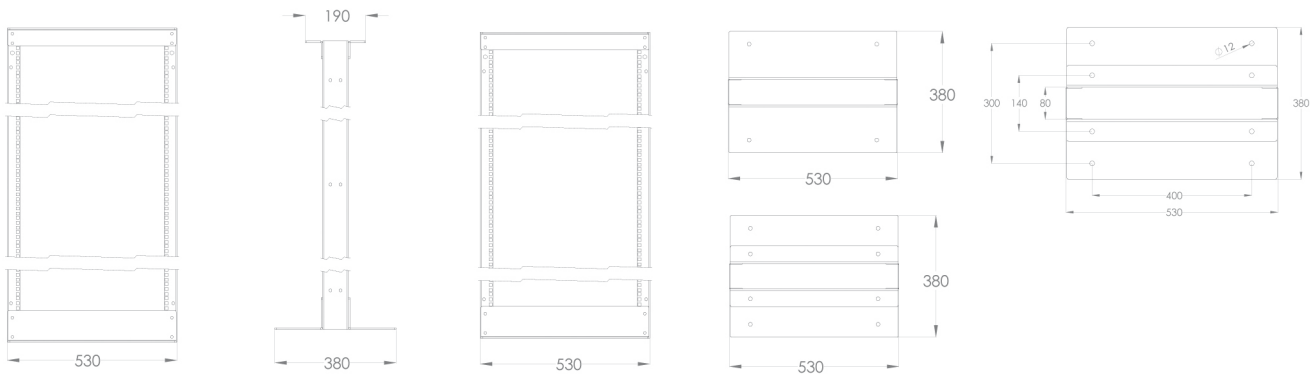
Die unmontierten Universalgestelle ermöglichen Netzwerk- und Serveranwendungen an Orten, wo kein geschlossenes Gehäuse von Nöten ist. Beispielsweise in staubfreien Umgebungen von Data Centern, Laboratorien etc. Die Universalgestelle werden unmontiert im Flat-Pack geliefert und bieten Ihnen so eine kosteneffektive und ökonomische Lösung. Sie sind schnell und einfach zu installieren und bestehen aus starkem Material für beste Leistungen.

### Haupteigenschaften

- 2,0 mm starkes Stahlmaterial des Rahmensystems
- 4,0 mm starkes Stahlmaterial der L-Support Verbindungsstücke an Dach und Boden
- Traglast bis zu 600 kg
- Modulare Struktur erlaubt universelle Montagemöglichkeiten an jedem Profil
- Inkl. höhenverstellbare Nivellierfüße
- Lieferung erfolgt unmontiert im Flat-Pack
- Erhältlich in 5 verschiedenen Höheneinheiten von 27HE bis zu 48HE
- Ausführung mit Einzelrahmen oder Doppelrahmen
- Doppelrahmen-Version bietet Kabeleingänge mit Bürstenleiste an Dach und Boden
- Standardfarbe Grau (RAL 7035) und Schwarz (RAL 9005)



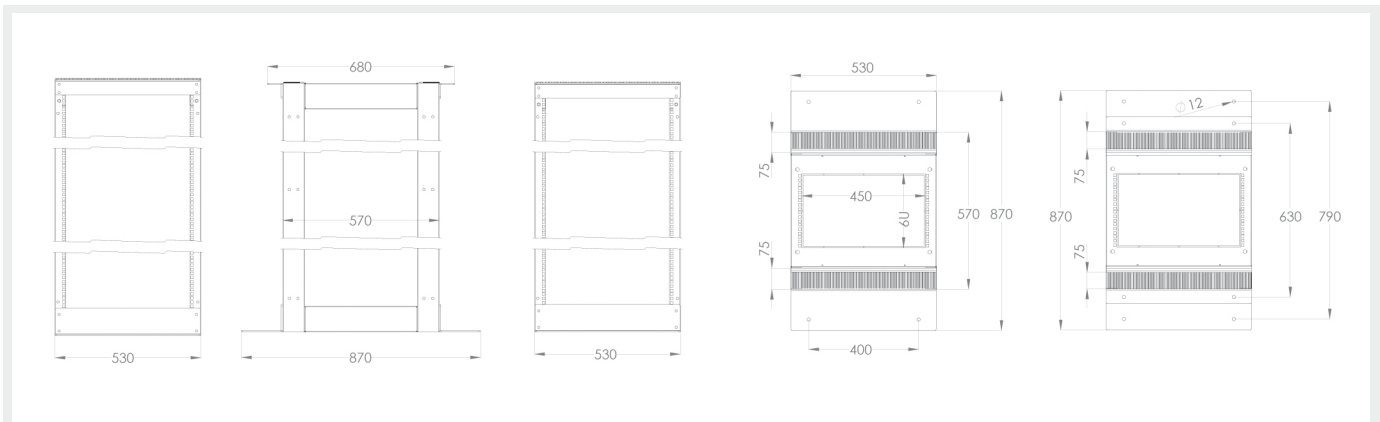
## 19"-Universalgestelle, unmontiert, Einzelrahmen



### Artikelnummer Information 19"-Universalgestelle // Einzelrahmen

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 27U-S	381976	27	Grau	7035	1356	530	380	20	600
DN-19 27U-S-SW	381983	27	Schwarz	9005	1356	530	380	20	600
DN-19 36U-S	191018	36	Grau	7035	1756	530	380	22,5	600
DN-19 36U-S-SW	257028	36	Schwarz	9005	1756	530	380	22,5	600
DN-19 42U-S	189879	42	Grau	7035	2022	530	380	23,5	600
DN-19 42U-S-SW	257011	42	Schwarz	9005	2022	530	380	23,5	600
DN-19 45U-S	381990	45	Grau	7035	2156	530	380	24,1	600
DN-19 45U-S-SW	382003	45	Schwarz	9005	2156	530	380	24,1	600
DN-19 48U-S	382010	48	Grau	7035	2289	530	380	24,7	600
DN-19 48U-S-SW	382027	48	Schwarz	9005	2289	530	380	24,7	600

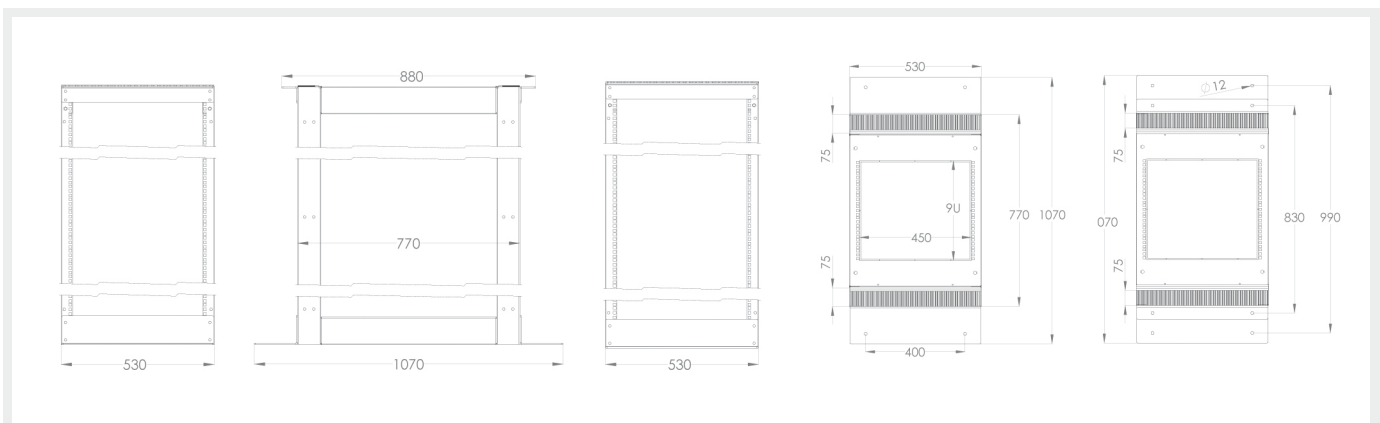
## 19"-Universalgestelle, unmontiert, Doppelrahmen (870 mm)



### Artikelnummer Information 19"-Universalgestelle, unmontiert, Doppelrahmen (870 mm)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)	Distanz zwischen vorder & hinterer Profilschiene
DN-19 27U-D	382034	27	Grau	7035	1356	530	870	34,2	600	570 mm
DN-19 27U-D-SW	382041	27	Schwarz	9005	1356	530	870	34,2	600	570 mm
DN-19 36U-D	361848	36	Grau	7035	1756	530	870	38,4	600	570 mm
DN-19 36U-D-SW	276616	36	Schwarz	9005	1756	530	870	38,4	600	570 mm
DN-19 42U-D	189893	42	Grau	7035	2022	530	870	41,0	600	570 mm
DN-19 42U-D-SW	256991	42	Schwarz	9005	2022	530	870	41,0	600	570 mm

## 19"-Universalgestelle, unmontiert, Doppelrahmen (1070 mm)



### Artikelnummer Information 19"-Universalgestelle, unmontiert, Doppelrahmen (1070 mm)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)	Distanz zwischen vorder & hinterer Profilschiene
DN-19 42U-D-SRV	236498	42	Grau	7035	2022	530	1070	42,8	600	770 mm
DN-19 42U-D-SRV-SW	257004	42	Schwarz	9005	2022	530	1070	42,8	600	770 mm
DN-19 45U-D-SRV	382058	45	Grau	7035	2156	530	1070	44,1	600	770 mm
DN-19 45U-D-SRV-SW	382065	45	Schwarz	9005	2156	530	1070	44,1	600	770 mm
DN-19 48U-D-SRV	382072	48	Grau	7035	2289	530	1070	45,2	600	770 mm
DN-19 48U-D-SRV-SW	382089	48	Schwarz	9005	2289	530	1070	45,2	600	770 mm

## 19" SOUNDproof-Schränke

750 mm Breite - 1130 mm Tiefe

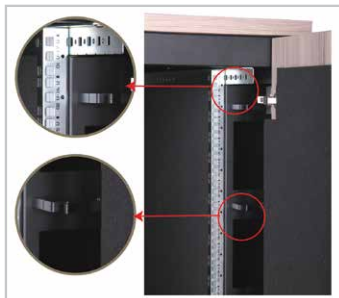
Die 19" SOUNDproof-Schränke wurden designt um die Geräusche der installierten Komponenten im Inneren zu absorbieren. Mit ihrer überragenden Geräuschereduktion und ihrer Holzoberfläche, erhältlich als Ahorn-, Teak-, Walnuss-, Eiche-, Kirsche oder Buche-Version, passen diese Schränke perfekt in Ihre Büroumgebung. Deshalb ist diese Produktreihe perfekt für diverse Büros, Banken, Krankenhäuser, Laboratorien, Hotels oder Konferenzräume geeignet. Die SOUNDproof-Schränke sind ausgestattet mit einem leisen Ventilationssystem, mit einer maximalen Lautstärke von 29-30 dB(A). Sie sind in verschiedenen Höheneinheiten von 17HE, 32HE und 47HE bei einer Breite von 750 mm und einer Tiefe von 1130 mm erhältlich.



Schwenkhebelgriff



Leises Ventilationssystem



Nummerierte 19"-Profilschienen und Kabelmanagement

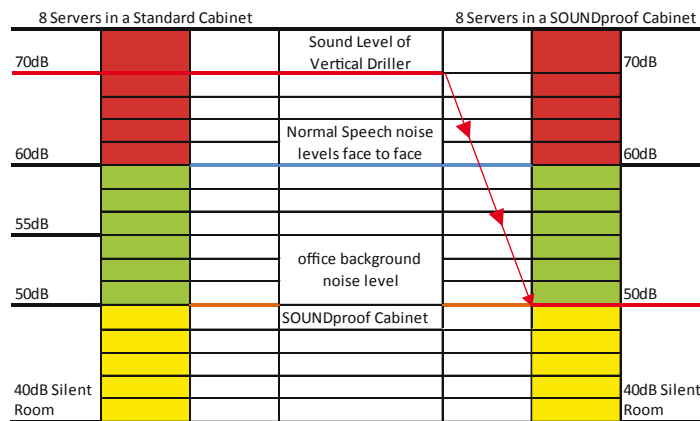


### Haupteigenschaften

- Reduziert Geräusche der im Inneren verbauten Komponenten
- Holzoberfläche in Ahorn-, Teak-, Walnuss-, Eiche-, Kirsch- oder Buchen-Optik
- Metallteile in der Standardfarbe Schwarz (RAL 9005)
- Erhältliche Höheneinheiten: 17HE, 32HE, 42HE
- 750 mm Breite, 1130 mm Tiefe
- Traglast der 19"-Profilschienen: 1000 kg
- Rücktür mit 3-teiligem Bereich für bereits integrierte Lüftereinheiten
- Enthaltene 3-teilige Lüftereinheit-Bereiche: 1x (17HE), 2x (32HE), 3x (42HE)
- Leises Ventilationssystem, max. 29-30 dB, mit verstellbarem Thermostat
- Geräuschereduzierung auf 18-21 dB, gemessen bei einem Meter Abstand zum Gehäuse
- Durchschnittlicher Luftdurchsatz pro Lüfter: 106,8 m<sup>3</sup>/h (auf Basis eines unbestückten Schrankes)
- Aufschiebbarer Kabeleingang integriert im Bodenteil
- Integrierte Kabelmanagement-Ringe vorne (17HE= 3+3 Stück, 32HE= 7+7 Stück, 42HE= 9+9 Stück)
- Kabeleingänge mit Bürstenleisten zwischen Kabelmanagement-Ringen vorne
- 19"-Profilschienen vorne und hinten im Schrank verbaut
- 19"-Profile sind in der Tiefe verstellbar und mit Markierung der Höheneinheit versehen
- Doppelflügelige Fronttür mit Zentralverriegelung
- Seitenteile abschließbar und abnehmbar, ausgestattet mit Geräusch-Isolationsmaterial
- Geräusch-Isolationsmaterial: 75-100 kg/m<sup>3</sup>, nicht flammbar (BS 476 Part 6 Class 0, Part 7 Class 1),
- Halogenfrei, Anti-Fungus, an allen Türen und Seitenteilen, zwischen den Doppelwänden und der Innenseite der Innenwände
- Kühlleistungen: 1,2 kW (17HE), 2,4 kW (32HE), 3,6 kW (42HE)



## 19" SOUNDproof-Schränke 750 mm Breite - 1130 mm Tiefe



18-21 dB noise level reduction from 1 meter distance to the enclosure

Art.-Nr.:  
X= Farbcode, wählen Sie Ihre Farbe



### Artikelnummer Information SOUNDproof-Schränke

Art.-Nr.	HE	Farbe	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 17U-SO-X	17	Maple (M), Teak (T), Walnut (W), Oak (O), Cherry (C), Beech (B)	1000	750	1130	138	1000
DN-19 32U-SO-X	32		1666	750	1130	165	1000
DN-19 42U-SO-X	42		2110	750	1130	210	1000



## Wandgehäuse Unique Serie

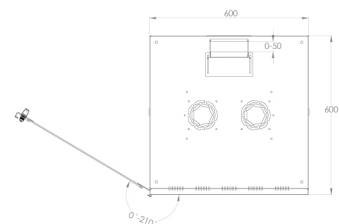
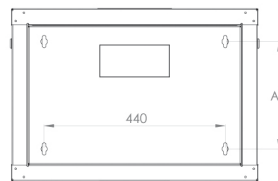
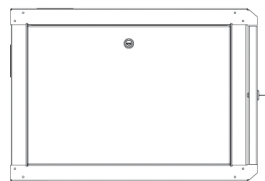
600 mm Breite - 450, 600 mm Tiefe

Die 19"-Wandgehäuse der Unique Serie sind aus einer robusten Stahlblechkonstruktion hergestellt worden. Die Seitenteile sind abnehm- und abschließbar. Zur Installation wird die Rückwand an die Wand geschraubt und mit dem Gehäuse verbunden. Optional können die Schränke auch freistehend, mit separat erhältlichen Nivellierfüßen oder Rollen installiert werden.



### Haupteigenschaften

- 1,1 - 1,5 starkes Stahlblech mit einer hohen Belastbarkeit, pulverbeschichtet
- Abschließbare Sicherheitsglstür mit Stahlrahmen
- Seitenteile abnehmbar und abschließbar
- Lüftungsschlitze für aktive sowie passive Be- und Entlüftung
- Schutzklasse IP20
- 483 mm (19")-Profilschienen sind tiefenvariabel
- 450 mm tiefe Gehäuse mit Profilschienen an der Vorderseite
- 600 mm tiefe Gehäuse mit Profilschienen an der Vorder- und Rückseite
- Kabelzuführung an Rückseite und Boden mit Plastikabdeckung und Oberseite mit verschiebbarer Abdeckung
- Inklusive 8 Stück Montageschrauben Set
- Standardfarbe: Grau (RAL 7035) und Schwarz (RAL 9005)



### Artikelnummer Information Wandgehäuse Unique Serie // 600x450 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Netto-gewicht (kg)	Traglast (kg)	Profilschienen
DN-19 07-U	135203	7	Grau	7035	420	600	450	17	100	vorne im Gehäuse montiert
DN-19 07-U-SW	257639	7	Schwarz	9005	420	600	450	17	100	vorne im Gehäuse montiert
DN-19 09-U	135210	9	Grau	7035	509	600	450	20	100	vorne im Gehäuse montiert
DN-19 09-U-SW	257653	9	Schwarz	9005	509	600	450	20	100	vorne im Gehäuse montiert
DN-19 12-U	135227	12	Grau	7035	643	600	450	25	100	vorne im Gehäuse montiert
DN-19 12-U-SW	179825	12	Schwarz	9005	643	600	450	25	100	vorne im Gehäuse montiert
DN-19 16-U	135234	16	Grau	7035	820	600	450	31	100	vorne im Gehäuse montiert
DN-19 16-U-SW	257905	16	Schwarz	9005	820	600	450	31	100	vorne im Gehäuse montiert
DN-19 20-U	205968	20	Grau	7035	998	600	450	35	100	vorne im Gehäuse montiert
DN-19 20-U-SW	257684	20	Schwarz	9005	998	600	450	35	100	vorne im Gehäuse montiert

### Artikelnummer Information Wandgehäuse Unique Serie // 600x600 mm (BxT)

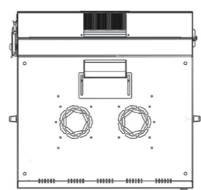
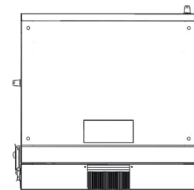
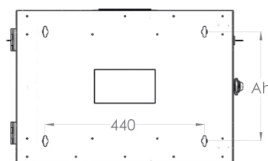
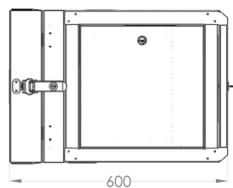
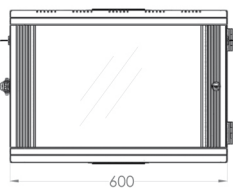
Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Netto-gewicht (kg)	Traglast (kg)	Profilschienen
DN-19 07U-6/6	190103	7	Grau	7035	420	600	600	19	100	vorne und hinten im Gehäuse montiert
DN-19 07U-6/6-SW	257622	7	Schwarz	9005	420	600	600	19	100	vorne und hinten im Gehäuse montiert
DN-19 09U-6/6	157519	9	Grau	7035	509	600	600	23	100	vorne und hinten im Gehäuse montiert
DN-19 09U-6/6-SW	257646	9	Schwarz	9005	509	600	600	23	100	vorne und hinten im Gehäuse montiert
DN-19 12U-6/6	180517	12	Grau	7035	643	600	600	30	100	vorne und hinten im Gehäuse montiert
DN-19 12U-6/6-SW	257660	12	Schwarz	9005	643	600	600	30	100	vorne und hinten im Gehäuse montiert
DN-19 16U-6/6	174097	16	Grau	7035	820	600	600	37	100	vorne und hinten im Gehäuse montiert
DN-19 16U-6/6-SW	257677	16	Schwarz	9005	820	600	600	37	100	vorne und hinten im Gehäuse montiert
DN-19 20U-6/6	205975	20	Grau	7035	998	600	600	40	100	vorne und hinten im Gehäuse montiert
DN-19 20U-6/6-SW	250579	20	Schwarz	9005	998	600	600	40	100	vorne und hinten im Gehäuse montiert

## Wandgehäuse Unique Serie mit Schwenkrahmen 600 mm Breite - 600 mm Tiefe

Die 19"-Wandgehäuse der Unique Serie sind aus einer robusten Stahlblechkonstruktion hergestellt worden. Die Seitenteile sind abnehm- und abschließbar. Zur Installation wird die Rückwand an die Wand geschraubt und mit dem Gehäuse verbunden. Optional können die Schränke auch freistehend, mit separat erhältlichen Nivellierfüßen oder Rollen installiert werden. Der rückseitig montierte Schwenkrahmen ist ebenfalls durch ein Schloss gesichert.

### Haupteigenschaften

- 1,1 - 1,5 starkes Stahlblech mit einer hohen Belastbarkeit, pulverbeschichtet
- Abschließbare Sicherheitsglastür mit Stahlrahmen
- Seitenteile abnehmbar und abschließbar
- Lüftungsschlitze für aktive sowie passive Be- und Entlüftung
- Schutzklasse IP20
- 483 mm (19")-Profilschienen sind tiefenvariabel
- Kabelzuführung an Rückseite und Boden mit Plastikabdeckung und Oberseite mit verschiebbarer Abdeckung
- Inklusive 8 Stück Montageschrauben Set
- Standardfarbe: Grau (RAL 7035) und Schwarz (RAL 9005)



### Artikelnummer Information Wandgehäuse Unique Serie mit Schwenkrahmen // 600x600 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Netto- gewicht (kg)	Traglast (kg)	Profilschienen
DN-19 07-U-3	186724	7	Grau	7035	420	600	600	31,5	100	vorne im Gehäuse montiert
DN-19 07-U-3-SW	257745	7	Schwarz	9005	420	600	600	31,5	100	vorne im Gehäuse montiert
DN-19 09-U-3	186731	9	Grau	7035	509	600	600	36	100	vorne im Gehäuse montiert
DN-19 09-U-3-SW	257752	9	Schwarz	9005	509	600	600	36	100	vorne im Gehäuse montiert
DN-19 12-U-3	186748	12	Grau	7035	643	600	600	42,4	100	vorne im Gehäuse montiert
DN-19 12-U-3-SW	257769	12	Schwarz	9005	643	600	600	42,4	100	vorne im Gehäuse montiert
DN-19 16-U-3	186755	16	Grau	7035	820	600	600	50,8	100	vorne im Gehäuse montiert
DN-19 16-U-3-SW	205784	16	Schwarz	9005	820	600	600	50,8	100	vorne im Gehäuse montiert
DN-19 20-U-3	190820	20	Grau	7035	998	600	600	57,5	100	vorne im Gehäuse montiert
DN-19 20-U-3-SW	257776	20	Schwarz	9005	998	600	600	57,5	100	vorne im Gehäuse montiert

## Wandgehäuse Dynamic Basic Serie

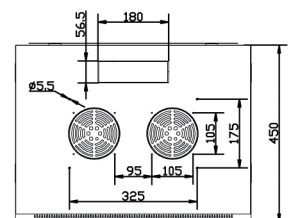
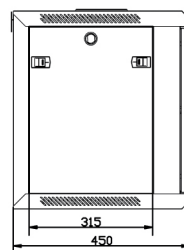
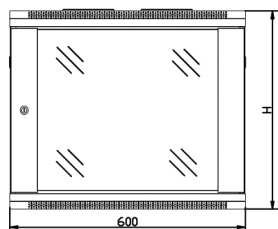
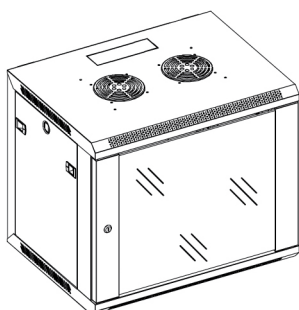
600 mm Breite - 450 mm Tiefe

Die Wandgehäuse der Dynamic Basic Serie sind aus einer robusten Stahlblechkonstruktion gefertigt. Die Stabilität wird durch die Schweißpunkte erhöht. Die Seitenteile sind abnehmbar, die Wandmontage ist einfach und kann deshalb schnell vorgenommen werden. Durch ihre Flexibilität sind die Wandgehäuse ideal für alle gängigen EDV- und Telekommunikationsanwendungen geeignet.



### Haupteigenschaften

- 0,8 - 1,2 mm starkes Stahlblech mit hoher Ladekapazität, pulverbeschichtet
- Abschließbare Sicherheitsglasür; Seitenteile abnehmbar
- Lüftungsschlitze für aktive und passive Be- und Entlüftung
- Schutzklasse IP20
- 483 mm (19")-Profilschienen an der Vorderseite im Schrank montiert, tiefenvariabel
- Distanz zwischen Profilschiene vorne und Rücktür: ca. 360 mm
- 3 Erdungspunkte (Boden, Seitenteil und Fronttür)
- Kabelzuführung von oben, hinten und unten möglich
- Traglast der 19"-Profilschienen: Bis zu 30 kg
- Standardfarbe: Grau (RAL 7035)



### Artikelnummer Information Wandgehäuse Dynamic Basic Serie // 600x450 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Netto- gewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 07-U-EC	221692	7	Grau	7035	416,15	600	450	13,8	30
DN-19 09-U-EC	221708	9	Grau	7035	505,05	600	450	15,5	30
DN-19 12-U-EC	221715	12	Grau	7035	638,4	600	450	18,3	30
DN-19 16-U-EC	221722	16	Grau	7035	816,2	600	450	22,1	30

## Wandgehäuse SOHO, unmontiert

540 mm Breite - 400 mm Tiefe

Die SOHO Wandgehäuse wurden speziell entwickelt, um sowohl eine optimale Verkabelung, als auch den Einbau von diversen Zubehörkomponenten zu gewährleisten. Die Wandgehäuse sind sehr platzsparend und ideal geeignet für die Verwendung von unzähligen Produkten und Anwendungen im 19"-Bereich. Die Lieferung erfolgt unmontiert im Flat-Pack.

### Haupteigenschaften

- 1,1 - 1,5 starkes Stahlblech mit einer hohen Belastbarkeit, pulverbeschichtet
- ESG-Sicherheitsglastür, abschließbar
- Lüftungsschlitze für aktive sowie passive Be- und Entlüftung
- Schutzklasse IP20
- 483 mm (19")-Profilschienen an der Vorderseite, tiefenvariabel
- Traglast der 19"-Profilschienen: 60 kg
- Kabelzuführung am Dach mit Bürstenleiste und im Boden mit Plastikabdeckung
- Inklusive 8 Stück Montageschrauben Set
- Lieferung erfolgt unmontiert im Flat-Pack
- Standardfarbe: Grau (RAL 7035) und Schwarz (RAL 9005)



### Artikelnummer Information Wandgehäuse SOHO, unmontiert // 540x400 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 07U-S-1	331698	7	Grau	7035	370	540	400	10,6	60
DN-19 07U-S-SW	257592	7	Schwarz	9005	370	540	400	10,6	60
DN-19 09U-S-1	330950	9	Grau	7035	460	540	400	12	60
DN-19 09U-S-SW	257608	9	Schwarz	9005	460	540	400	12	60
DN-19 12U-S-1	330967	12	Grau	7035	595	540	400	15	60
DN-19 12U-S-SW	257615	12	Schwarz	9005	595	540	400	15	60

## Wandgehäuse SOHO Slim

540 mm Breite - 400 mm Tiefe

Die SOHO Slim Wandgehäuse sind ideal für die Unterbringung aktiver und passiver Komponenten. Sie sind sehr platzsparend und zeichnen sich durch eine einfache und zeitsparende Installation aus. Die Lieferung erfolgt komplett montiert.

### Haupteigenschaften

- Robustes Stahlblech mit hoher Belastbarkeit, pulverbeschichtet
- Horizontal oder vertikal montierbar
- 5HE Einbaumöglichkeit: 2HE vertikal, 3HE horizontal
- Lüftungsschlitze für passive Entlüftung
- Schutzklasse IP20
- Sicherheitsglastür mit Stahlrahmen, abschließbar



### Artikelnummer Information Wandgehäuse SOHO Slim

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)
DN-19 04U-PB	200109	5	Grau	7035	522	480	150	12
DN-19 04U-PB-B	345282	5	Schwarz	9005	522	480	150	12

Ergänzend zu den SOHO Slim Wandgehäusen ist die Montageplatte **DN-19 PB-PLATE** erhältlich.

## Wandgehäuse IP55 zur Anwendung im Außenbereich

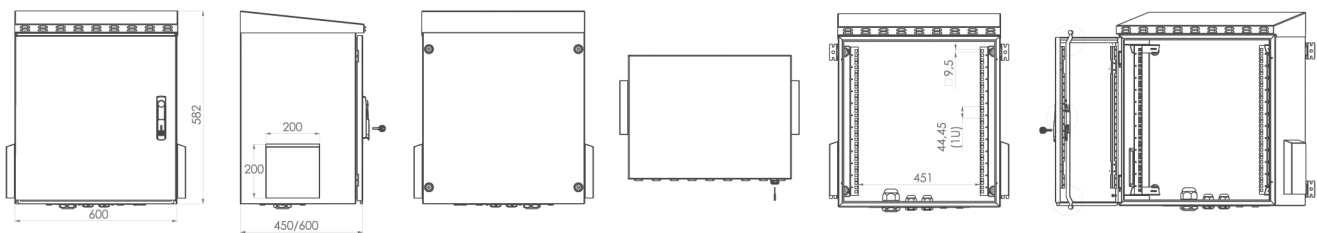
600 mm Breite - 450, 600 mm Tiefe

Die 19" IP55 Outdoor-Wandgehäuse wurden für industrielle Applikationen hergestellt. Sie basieren auf der durch die EN 60529 konformen IP55 Schutzklasse und sind somit geschützt vor Wasser- und Staubeindringung. Die Lüftungseinheiten und Filtereinbauten basieren auf der Schutzklasse IP54. Beste Leistung bieten die Wandgehäuse unter anderem durch das 3-Punkt-Verriegelungssystem mit abschließbarem Schwenkhebelgriff und isolierten Kabeleingängen. Integrierte Lüftungsfiltergehäuse sorgen für Frischlufteinlass (Schutz vor Wasser- und Staubeindringung gem. IP54). Anwendungsgebiete sind Außenbereiche, die den Umwelteinflüssen ausgesetzt sind (Regen, Staub, Hagel, Schnee, Spritzwasser).



### Haupteigenschaften

- Erhältlich mit 450 mm Tiefe und 600 mm Tiefe
- Erhältliche Höheneinheiten: 7HE, 9HE, 12HE, 16HE
- 1,5 mm robustes Stahlblech mit hoher Belastbarkeit, pulverbeschichtet
- 3-Punkt-Verriegelungssystem mit abschließbarem Schwenkhebelgriff
- Nummerierte 19"-Profilschienen an der Vorderseite, tiefenvariabel
- Traglast der 19"-Profilschienen: 100 kg
- Kabeleingänge: 2x M32, 1x M63, 2x PVC-Blindkappe (mit 28 mm Durchmesser)
- Integrierte Lüftungsfiltergehäuse sorgen für Frischlufteinlass
- Vordach bietet mit einzubauenden Lüftungsmodulen Heißluftabfuhr aus dem Gehäuse
- Fronttür mit Erdung und zwei angeschweißten, stärkenden Balken in U-Form
- Inklusive Montagematerial



### Artikelnummer Information IP55 Outdoor-Wandgehäuse // 600x450 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 07U-I-OD	360971	7	Grau	7035	490	600	450	31	100
DN-19 09U-I-OD	360988	9	Grau	7035	579	600	450	33	100
DN-19 12U-I-OD	360995	12	Grau	7035	713	600	450	37	100
DN-19 16U-I-OD	362128	16	Grau	7035	891	600	450	41	100

### Artikelnummer Information IP55 Outdoor-Wandgehäuse // 600x600 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Traglast (kg)
DN-19 07U-6/6-I-OD	362135	7	Grau	7035	490	600	600	37	100
DN-19 09U-6/6-I-OD	362142	9	Grau	7035	579	600	600	40	100
DN-19 12U-6/6-I-OD	362159	12	Grau	7035	713	600	600	43	100
DN-19 16U-6/6-I-OD	362166	16	Grau	7035	891	600	600	49	100



## Vandalismus geschützte Wandgehäuse

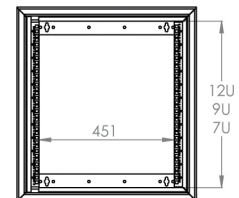
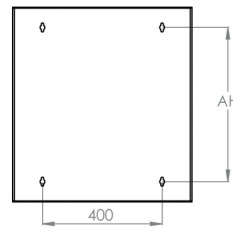
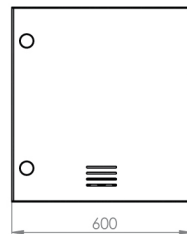
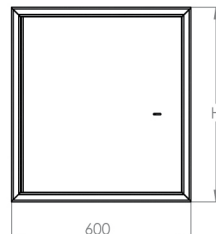
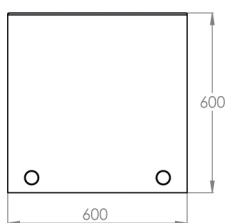
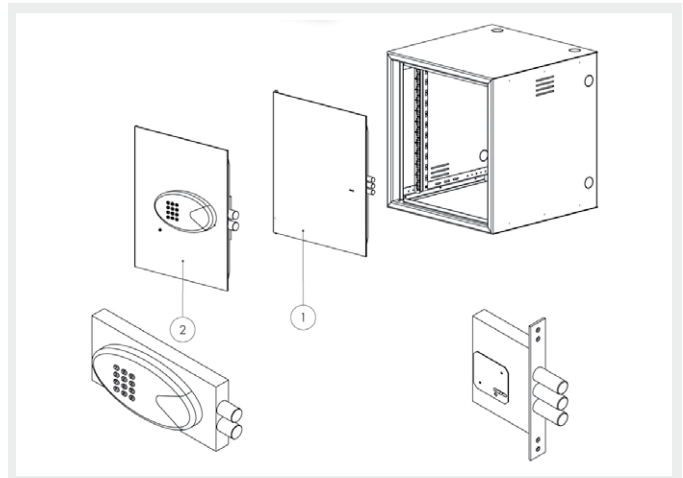
600 mm Breite - 600 mm Tiefe

Die Vandalismus geschützten Wandgehäuse sind optimal designed, um die hohen Sicherheitsanforderungen zu erfüllen, welche bei Innenrauminstallationen in öffentlichen Bereichen gefordert sind. Mit Schutzklasse IP20 und Sicherheits-/Widerstandslevel gem. „DIN V ENV 1627 Level WK4“ garantieren sie die benötigte Stärke und Sicherheitsaspekte. Die Definition des Sicherheits-/Widerstandslevels gibt vor, einen 10-minütigen Schutz gegen Vandalismus, wie durch Sägen oder andere Werkzeuge, z.B. Eisensägen, Bohrmaschinen, Hämmer, Äxte etc. zu leisten. Für das Produkt sprechen des Weiteren die 30 mm starke Front mit mechanischem oder elektrischem Verschluss-System, doppelt geschweißte Montagepunkte und das im Gesamten einzeln geschweißte Gehäuse. Sie können zwischen zwei Verschluss-Systemen wählen. Option 1 ist das mechanische Verriegelungs-System. Es besteht aus einem galvanisierten Stahlgehäuse, welches verchromt ist, und aus drei verchromten Schließriegeln aus Stahl. Option 2 ist das elektronische Verriegelungs-System, welches eine Nummernblock-Tastatur beinhaltet. Sie können ein Passwort mit 4-6 Zeichen kreieren. Das System warnt Sie durch einen Alarm- und Signaltonsummer. Die Vandalismus geschützten Wandgehäuse sind erhältlich in drei unterschiedlichen Höheneinheiten (7HE, 9HE und 12HE), bei einer Breite und Tiefe von jeweils 600 mm.



### Haupteigenschaften

- Schutzklasse IP20
- Sicherheits-/Widerstandslevel gem. DIN V ENV 1627 Level WK4 ("Hoher Schutzgrad")
- Doppelt geschweißtes Stahlmaterial bietet 5-6 mm starken Schutz an rückwärtiger Installation
- Front bietet 30 mm starken Schutz durch Stahl mittels der Kombination Tür und Flansch-System
- Besteht aus einem einzeln geschweißten Gehäuse und bietet somit die benötigte Stärke
- Traglast bis zu 200 kg (abhängig von Wandtyp und deren Stärke)
- 483 mm (19")-Profilschienen vorne, tiefenverstellbar
- 19"-Profilschienen mit HE-Beschriftung
- 8x 47 mm (PG36) Kabeleingänge (je 2 Stk. oben, am Boden und den Seiten)
- 4x Montagelöcher für Wandinstallation an der Rückseite (doppelt geschweißte)
- Lüftungsschlitze für Hitzeablass vom Gehäuse
- Erhältlich in 3 unterschiedlichen Höheneinheiten: 7HE, 9HE und 12HE
- 600 mm Breite und 600 mm Tiefe
- Standardfarbe: Grau (RAL 7035) - andere Farben auf Anfrage erhältlich



### Artikelnummer Information Vandalismus geschützte Wandgehäuse

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	Verschluss-System
DN-19 07U-6/6-AV-1	357124	7	Grau	7035	428	600	600	42	Mechanisch
DN-19 09U-6/6-AV-1	356967	9	Grau	7035	517	600	600	47	Mechanisch
DN-19 12U-6/6-AV-1	357131	12	Grau	7035	650	600	600	54	Mechanisch
DN-19 07U-6/6-AV-2	374893	7	Grau	7035	428	600	600	42	Elektronisch
DN-19 09U-6/6-AV-2	374909	9	Grau	7035	517	600	600	47	Elektronisch
DN-19 12U-6/6-AV-2	374916	12	Grau	7035	650	600	600	54	Elektronisch

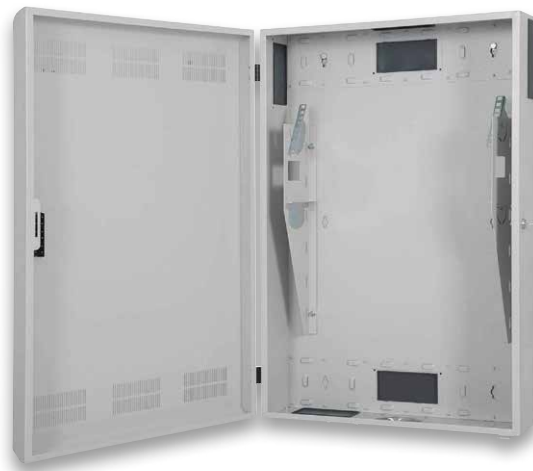
## Wandgehäuse Slim

600 mm Breite - 200 mm Tiefe

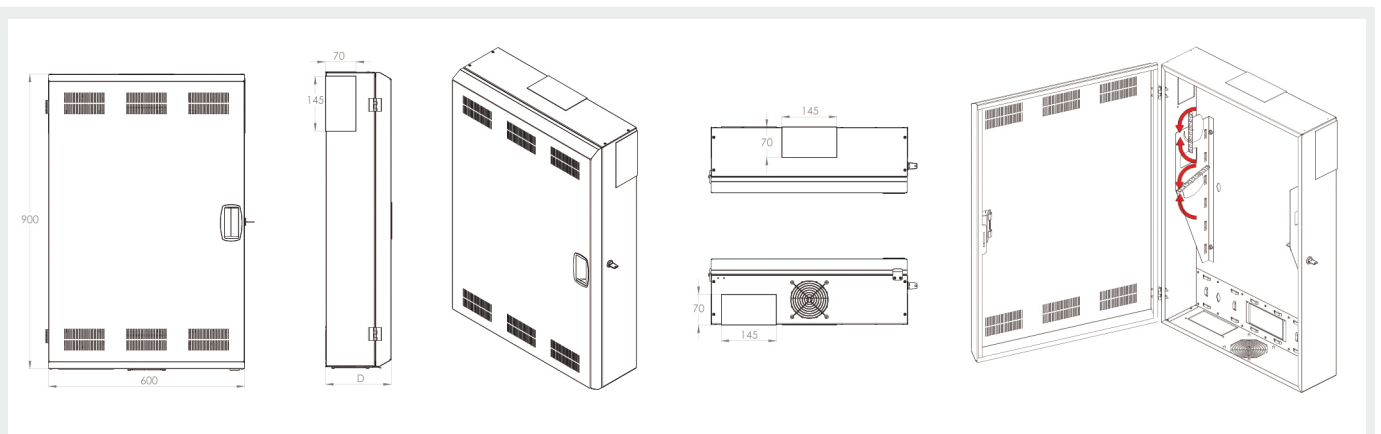
Das 19" Wandgehäuse der Slim Serie erlaubt eine horizontale oder vertikale Montage von 3HE mit zwei unabhängigen Montagebereichen für Patch Panels, Switche, Router oder andere 19" Aktivkomponenten. Standardfarbe Grau (RAL 7035), andere Farben erhältlich auf Anfrage.

### Haupteigenschaften

- 1,0 - 1,5 mm starkes Stahlblech
- 2x 3HE nutzbare Montagebereiche
- Montagebereiche können um 100° gedreht werden
- Ausgestanzte Kabeleingänge mit Plastikabdeckung an allen Seiten (145x70 mm)
- Bodenteil vorbereitet für Lüfteraufnahme
- Abschließbare Fronttür mit Lüftungsschlitzen
- Mehrere Kabelfixierungspunkte für ein sauberes Kabelmanagement
- Traglast: 100 kg
- Standardfarbe: Grau (RAL 7035), andere Farben erhältlich auf Anfrage



Anwendungsbild



### Artikelnummer Information Wandgehäuse Slim // 600x300 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Verpackungsabmessungen (HxBxT)	Traglast (kg)
DN-19 WM-3H3V-SL	383116	Grau	7035	900	600	200	920x620x220 mm	100

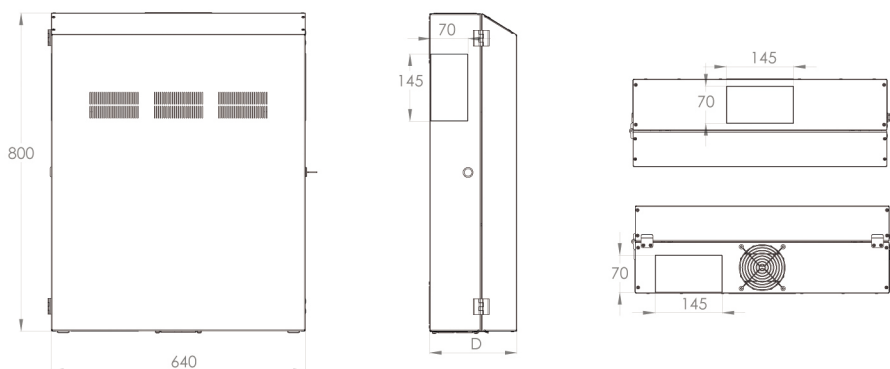
## Wandgehäuse Slim

640 mm Breite - 220, 309 mm Tiefe

Das 19" Wandgehäuse der Slim Serie erlaubt eine vertikale Montage von 4HE bzw. 6HE in der Tiefe. Besonders platzsparend für Netzwerke, DVR, Soundanlagen, Funkruf- und Patchanwendungen oder andere 19" Aktivkomponenten. Standardfarbe Grau (RAL 7035), andere Farben erhältlich auf Anfrage.

### Haupteigenschaften

- 1,0 - 1,5 mm starkes Stahlblech
- 19"-Montagebereiche im Inneren: 4HE bzw. 6HE in der Tiefe
- Ausgestanzte Kabeleingänge mit Plastikabdeckung an allen Seiten (145x70 mm)
- Bodenteil vorbereitet für Lüfteraufnahme
- Abschließbare Fronttür mit Lüftungsschlitzen
- Türanschlag ist einfach wechselbar
- Traglast: 100 kg
- Standardfarbe: Grau (RAL 7035), andere Farben erhältlich auf Anfrage



### Artikelnummer Information Wandgehäuse Slim

Art.-Nr.	EAN Code	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Verpackungsabmessungen (HxBxT)	Traglast (kg)
DN-19 WM-V4U-SL	383253	Grau	7035	800	640	220	820x660x230	100
DN-19 WM-V6U-SL	383260	Grau	7035	800	640	309	820x660x320	100

## Wandgehäuse zur bündigen Montage (Flush Mount) und Aufputzmontage (Surface Mount), ausschwenkbar

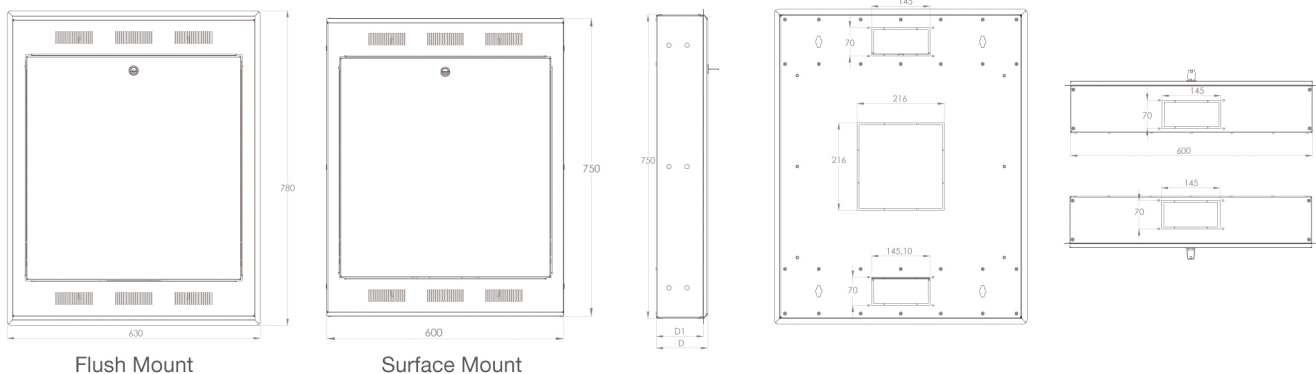
Die Flush- & Surface Mount Wandgehäuse erlauben eine vertikale, sichere Montage für beispielsweise kleine Soundanlagen, Netzwerke, DVR, Funkruf- und Patchanwendungen. Die Fronttür ist ausschwenkbar. Die Wandgehäuse sind in zwei Variationen erhältlich: Mit 2HE oder 4HE Möglichkeiten zur Schrankmontage. Standardfarbe Grau (RAL 7035), andere Farben erhältlich auf Anfrage.



Anwendungsbild

### Haupteigenschaften

- 1,0 - 1,5 mm starkes Stahlblech
- 2HE oder 4HE nutzbarer Bereich im Inneren
- Vorgestanzter Kabeleingang mittig an der Rückseite (216x216 mm)
- Ausgestanzte Kabeleingänge mit Plastikabdeckung an der Rückseite, sowie oben und unten (145x70 mm)
- Abschließbare Fronttür mit Lüftungsschlitzen
- Fronttür ist ausschwenkbar und mit zwei Stoppfunktionen ausgestattet (erster Stopp bei 25°, zweiter Stopp bei 115°)
- Mehrere Kabelfixierungspunkte für ein sauberes Kabelmanagement
- Traglast: 100 kg
- Standardfarbe: Grau (RAL 7035), andere Farben erhältlich auf Anfrage



### Artikelnummer Information Wandgehäuse Flush Mount

Art.-Nr.	EAN Code	Farbe	RAL	Gesamtabmessungen (HxBxT)	Abmessungen innerer Bereich (HxBxT)	HE im Inneren	Traglast (kg)
DN-19 WM-FLSH-127	383208	Grau	7035	778x628x127 mm	750x600x116 mm	2HE	100
DN-19 WM-FLSH-216	383215	Grau	7035	778x628x216 mm	750x600x205 mm	4HE	100

### Artikelnummer Information Wandgehäuse Surface Mount

Art.-Nr.	EAN Code	Farbe	RAL	Produktabmessungen (HxBxT)	HE im Inneren	Traglast (kg)
DN-19 WM-SURM-127	383642	Grau	7035	750x600x127 mm	2HE	100
DN-19 WM-SURM-216	383659	Grau	7035	750x600x216 mm	4HE	100

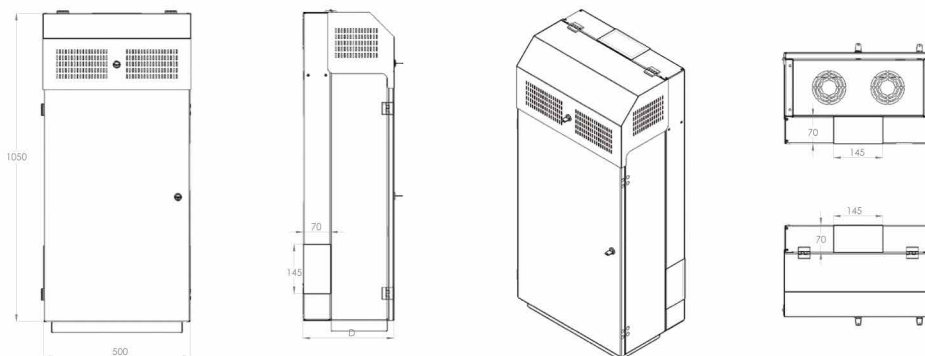
## Server Wandgehäuse

500 mm Breite - 400 mm Tiefe

Die Server Wandgehäuse erlauben eine ästhetische und effiziente, vertikale Montage von 19" Aktivkomponenten. Sie sind bestens für eine ökonomische Lösung geeignet. Nutzbar für beispielsweise USV-Anlagen, Netzwerke, DVR, Soundanlagen, Funkruf und Patch-Anwendungen. Standardfarbe Grau (RAL 7035), andere Farben erhältlich auf Anfrage.

### Haupteigenschaften

- 1,0 - 1,5 mm starkes Stahlblech
- Stabiles, geschweißtes Gehäuse
- Lüftungsschlitze vorne und an den Seiten
- Zwei separat abschließbare Bereiche der Fronttür
- Oberer Bereich mit 4HE horizontalem und 6HE vertikalem 19"-Bereich
- Ausgestanzte Kabeleingänge mit Plastikabdeckung an allen Seiten (145x70 mm)
- Bodenteil standardmäßig mit Lüftungsblech; optionaler Lüfter verfügbar
- Mehrere Kabelfixierungspunkte für ein sauberes Kabelmanagement
- Traglast: 100 kg
- Standardfarbe: Grau (RAL 7035), andere Farben erhältlich auf Anfrage



### Artikelnummer Information Server Wandgehäuse // 500x400 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Verpackungsabmessungen (HxBxT)	Traglast (kg)
DN-19 WM-SRV-400	383130	Grau	7035	1050	500	400	1110x530x420 mm	100

### Artikelnummer Information Lüfter für Server Wandgehäuse

Art.-Nr.	EAN Code	Farbe	RAL
DN-19 FAN-2-WM-SRV	383154	Grau	7035



## 254 mm (10")-Netzwerkcomponenten

Die 10"-Netzwerkcomponenten sind ideal geeignet für SOHO-Anwendungen z.B.: im Bürobereich. Das Wandgehäusesystem ermöglicht mit nur 6 Höheneinheiten eine ideale Platzersparnis. Mit den passenden Zubehörcomponenten können Sie ihr Gehäuse individuell zusammenstellen.

### 6HE Wandgehäuse

- 19"-Profilschienen vorne, tiefenvariabel
- Traglast der 19"-Profilschienen: 30 kg
- Kabelzuführung mit Bürstenleisten oben und unten
- Sichttür aus Einscheibensicherheitsglas, abschließbar
- Abmessungen (HxBXT): 330x312x300 mm
- Farbe: Grau (RAL 7035)



**331421 / DN-10-05U-1**  
6HE Wandgehäuse

### CAT 6 Patch Panel, geschirmt

- CAT 6, Klasse E für bis zu 250 MHz
- RJ45-Buchsen, 8P8C
- Kabelinstallation via LSA-Leisten, farbcodiert nach EIA/TIA 568B
- Fixiermöglichkeit für Kabelbinder, zentraler Erdungsanschluss
- Farbe: Schwarz (RAL 9005)



**241577 / DN-91608S**  
CAT 6 Patch Panel, geschirmt, 8-Port

**241591 / DN-91612S**  
CAT 6 Patch Panel, geschirmt, 12-Port

### CAT 5e Patch Panel, geschirmt

- CAT 5e, für bis zu 100 MHz
- RJ45-Buchsen, 8P8C
- Kabelinstallation via LSA-Leisten, farbcodiert nach EIA/TIA 568B
- Schraubbare Zugentlastung, Fixiermöglichkeit für Kabelbinder, zentraler Erdungsanschluss
- Farbe: Schwarz (RAL 9005)

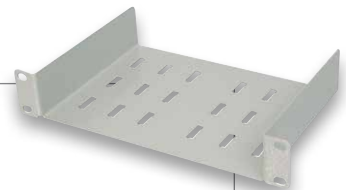


**241430 / DN-91508U**  
CAT 5e Patch Panel, ungeschirmt, 8-Port

**241447 / DN-91512U**  
CAT 5e Patch Panel, ungeschirmt, 12-Port

### Fachboden, 1HE

- Stabiles, perforiertes Lochblech
- Komplett mit Befestigungsmaterial
- Befestigung an den vorderen 10"-Profilschienen
- Farbe: Grau (RAL 7035)



**139836 / DN-10 TRAY-1**  
Fachboden, 1HE

### Steckdosenleiste, 3-fach

- 3x Schuko (250VAC, 50/60 Hz/16A/4000 W)
- Aluminiumprofil
- Ausgänge um 35° gedreht
- Inkl. 2 Metallhalterungen zur 10"-Montage
- 2 m Anschlusskabel H05VV-F 3G1,5 mm<sup>2</sup>
- Rechtwinkliger Schukostecker mit Doppelerdung



**280712 / DN-95411**  
Steckdosenleiste, 3-fach

### Rangierpanel, 1HE

- Stahlblech
- 3 Kabelführungsbügel
- Befestigung an den vorderen 10"-Profilschienen
- Farbe: Grau (RAL 7035)



**147176 / DN-10 ORG-1U**  
Rangierpanel, 1HE

## Dachlüftereinheiten für Unique Netzwerkschränke & Dynamic Basic Netzwerk- und Serverschränke

Die Dachlüftereinheiten sind geeignet für alle Netzwerkschränke der Unique Serie, sowie für alle Netzwerk- und Serverschränke der Dynamic Basic Serie. Sie passen ebenfalls in 19"-Schränke der unmontierten Serie (-EC). Die Installation im Dachmodul des Schrankes kann

schnell und einfach vorgenommen werden. Ein Schalter, sowie ein regelbares Thermostat, sorgen für optimale Anpassungsmöglichkeiten. Das Modell ist erhältlich in den Standardfarben Grau (RAL 7035), sowie Schwarz (RAL 9005), wahlweise mit 2 oder 4 Lüftern ausgerüstet.

- Geräuschpegel: 47 dBm
- Inklusive Thermostat, einstellbar von 0 °C bis zu +35 °C
- Ein-/Ausschalter
- Luftdurchsatz: 4,6 bzw. 9,2 m<sup>3</sup>/min.
- 1,8 m Zuleitung mit Schukostecker
- Wahlweise 2 oder 4 bereits installierte Lüfter



### Artikelnummer Information Dachlüftereinheiten für Unique Netzwerkschränke & Dynamic Basic Netzwerk- und Serverschränke

Art.-Nr.	EAN Code	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Anzahl der Lüfter	Luftdurchsatz in m <sup>3</sup> /min
DN-19 FAN-2-N	331230	Grau	7035	45	430	415	2	4,6
DN-19 FAN-2-B-N	332794	Schwarz	9005	45	430	415	2	4,6
DN-19 FAN-4-N	331247	Grau	7035	45	430	415	4	9,2
DN-19 FAN-4-B-N	332855	Schwarz	9005	45	430	415	4	9,2

## Dachlüftereinheiten für Unique Serverschränke

Die Dachlüftereinheiten sind geeignet für alle Serverschränke der Unique Serie. Die Installation im Dachmodul des Schrankes kann schnell und einfach vorgenommen werden. Ein Schalter, sowie ein re-

gelbares Thermostat, sorgen für optimale Anpassungsmöglichkeiten. Das Modell ist erhältlich in den Standardfarben Grau (RAL 7035), sowie Schwarz (RAL 9005), wahlweise mit 4 oder 6 Lüftern ausgerüstet.

- Geräuschpegel: 47 dBm
- Inklusive Thermostat, einstellbar von 0 °C bis zu +35 °C
- Ein-/Ausschalter
- Luftdurchsatz: 9,2 bzw. 13,8 m<sup>3</sup>/min.
- 1,8 m Zuleitung mit Schukostecker
- Wahlweise 4 oder 6 bereits installierte Lüfter



### Artikelnummer Information Dachlüftereinheiten für Unique Serverschränke

Art.-Nr.	EAN Code	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Anzahl der Lüfter	Luftdurchsatz in m <sup>3</sup> /min
DN-19 FAN-4-SRV	332824	Grau	7035	50	420	530	4	9,2
DN-19 FAN-4-SRV-B	332831	Schwarz	9005	50	420	530	4	9,2
DN-19 FAN-6-SRV	336389	Grau	7035	50	420	530	6	13,8
DN-19 FAN-6-SRV-B	332862	Schwarz	9005	50	420	530	6	13,8

## Dachlüftereinheiten für Standard Wandgehäuse

Die Dachlüftereinheiten sind geeignet für alle Wandgehäuse der Unique Serie sowie für alle unmontierten Netzwerk- und Serverschränke (-EC). Die Installation im Dachmodul des Schrankes kann schnell und einfach vorgenommen werden. Ein Schalter, sowie ein regelbares Thermostat,

sorgen für optimale Anpassungsmöglichkeiten. Das Modell ist erhältlich in den Standardfarben Grau (RAL 7035), sowie Schwarz (RAL 9005) mit 2 eingebauten Lüftern.

- Geräuschpegel: 47 dBm
- Inklusive Thermostat, einstellbar von 0 °C bis zu +35 °C
- Ein-/Ausschalter
- Luftdurchsatz: 4,6 m<sup>3</sup>/min.
- 1,8 m Zuleitung mit Schukostecker
- 2 bereits installierte Lüfter



### Artikelnummer Information Dachlüftereinheiten für Standard Wandgehäuse

Art.-Nr.	EAN Code	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Anzahl der Lüfter	Luftdurchsatz in m <sup>3</sup> /min
DN-19 FAN-2-WM-T	158752	Grau	7035	90	345	150	2	4,6
DN-19 FAN-2-WM-T-SW	250586	Schwarz	9005	90	345	150	2	4,6

## Dachlüftereinheiten zum variablen Einbau im 19"-Schrank

Die Dachlüftereinheiten sind variabel im 19"-Schrank einsetzbar. Sie können im Dachmodul, sowie in der 19"-Ebene eingebaut werden und bieten somit maximale Variabilität. Ein Schalter, sowie ein regelbares

Thermostat, sorgen für optimale Anpassungsmöglichkeiten. Das Modell ist erhältlich in den Standardfarben Grau (RAL 7035), sowie Schwarz (RAL 9005), wahlweise mit 2 oder 4 Lüftern ausgerüstet.

- Geräuschpegel: 47 dBm
- Inklusive Thermostat, einstellbar von 0 °C bis zu +35 °C
- Ein-/Ausschalter
- Luftdurchsatz: 4,6 bzw. 9,2 m<sup>3</sup>/min.
- 1,8 m Zuleitung mit Schukostecker
- Wahlweise 2 oder 4 bereits installierte Lüfter



### Artikelnummer Information Dachlüftereinheiten zum variablen Einbau im 19"-Schrank

Art.-Nr.	EAN Code	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Anzahl der Lüfter	Luftdurchsatz in m <sup>3</sup> /min
DN-19 FAN-2-HO	174240	Grau	7035	45	483	174	2	4,6
DN-19 FAN-2-HO-SW	185789	Schwarz	9005	45	483	174	2	4,6
DN-19 FAN-4-HO	174868	Grau	7035	45	483	354	4	9,2
DN-19 FAN-4-HO-SW	189909	Schwarz	9005	45	483	354	4	9,2

## Sockel für 19"-Netzwerk- und Serverschränke

Mit den Sockeln für 19" Netzwerk- und Serverschränke erhöhen Sie die Bodenfreiheit um 100 mm. Maximal zwei Sockel können übereinander befestigt werden, um eine Höhe von 200 mm zu erreichen. Der

Innenraum kann zur Lagerung von Kabelüberlängen und zum Kabelmanagement genutzt werden. Die Lieferung erfolgt unmontiert.



### Artikelnummer Information Sockel für 19" varioFLEX Schränke

	Farbe	
	Grau (RAL 7035)	Schwarz (RAL 9005)
600x600 mm // varioFLEX	<b>DN-19 PLINTH-6/6-V</b> 379669	<b>DN-19 PLINTH-6/6-BV</b> 380900
600x800 mm // varioFLEX	<b>DN-19 PLINTH-6/8-V</b> 379683	<b>DN-19 PLINTH-6/8-BV</b> 380917
600x1000 mm // varioFLEX	<b>DN-19 PLINTH-6/10-V</b> 379690	<b>DN-19 PLINTH-6/10-BV</b> 380924
800x800 mm // varioFLEX	<b>DN-19 PLINTH-8/8-V</b> 379706	<b>DN-19 PLINTH-8/8-BV</b> 380931
800x1000 mm // varioFLEX	<b>DN-19 PLINTH-8/10-V</b> 379713	<b>DN-19 PLINTH-8/10-BV</b> 380948

\* Sockel passen sowohl unter varioFLEX Netzwerk- als auch Serverschränke

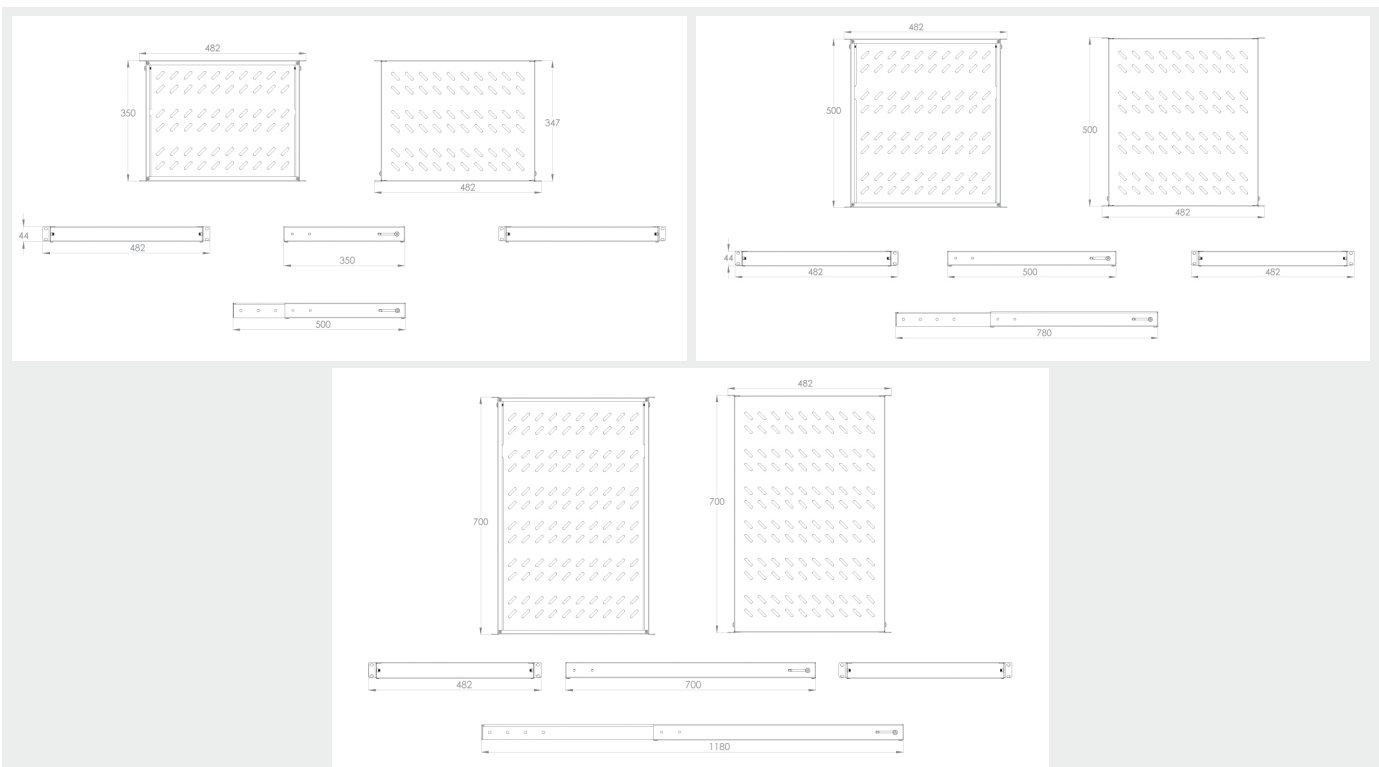
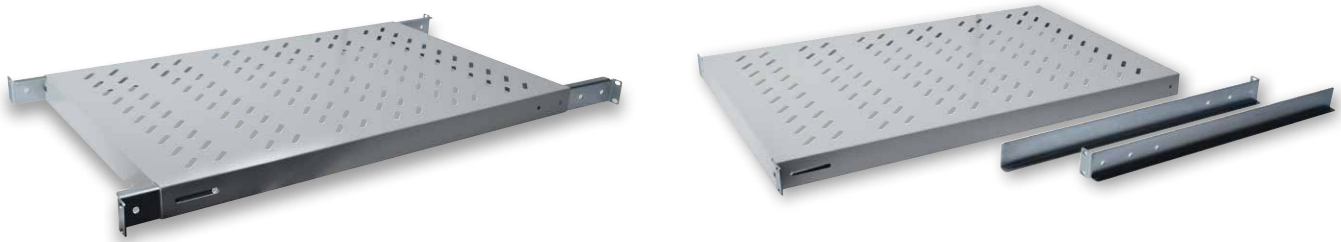
### Artikelnummer Information Sockel für 19" Schränke der Unique und Dynamic Basic Serie

	Farbe		Passend zur Serie...		
	Grau (RAL 7035)	Schwarz (RAL 9005)	Unique	Dynamic Basic	Unmontiert (-EC)
600x600 mm // Netzwerkschrank	<b>DN-19 PLINTH-6/6-1</b> 333043	<b>DN-19 PLINTH-6/6-B</b> 334972	Ja	Ja	Ja
600x800 mm // Netzwerkschrank	<b>DN-19 PLINTH-6/8-1</b> 333050	<b>DN-19 PLINTH-6/8-B</b> 334996	Ja	Ja	Ja
600x1000 mm // Netzwerkschrank	<b>DN-19 PLINTH-6/10-N1</b> 335375	<b>DN-19 PLINTH-6/10-NB</b> 335078	Ja	Ja (ebenfalls Serverschrank)	----
600x1200 mm // Netzwerkschrank	<b>DN-19 PLINTH-6/12-N1</b> 382584	<b>DN-19 PLINTH-6/12-NB</b> 382591	Ja	----	----
800x800 mm // Netzwerkschrank	<b>DN-19 PLINTH-8/8-1</b> 333098	<b>DN-19 PLINTH-8/8-B</b> 335016	Ja	Ja	----
800x1000 mm // Netzwerkschrank	<b>DN-19 PLINTH-8/10-N1</b> 335344	<b>DN-19 PLINTH-8/10-NB</b> 335061	Ja	Ja (ebenfalls Serverschrank)	----
800x1200 mm // Netzwerkschrank	<b>DN-19 PLINTH-8/12-N1</b> 367093	<b>DN-19 PLINTH-8/12-NB</b> 380962	Ja	----	----
600x1000 mm // Serverschrank	<b>DN-19 PLINTH-6/10-1</b> 334965	<b>DN-19 PLINTH-6/10-B</b> 334606	Ja	Nein	Ja
600x1200 mm // Serverschrank	<b>DN-19 PLINTH-6/12-1</b> 380955	<b>DN-19 PLINTH-6/12-B</b> 364566	Ja	Nein	----
800x1000 mm // Serverschrank	<b>DN-19 PLINTH-8/10-1</b> 333067	<b>DN-19 PLINTH-8/10-B</b> 334613	Ja	Nein	----
800x1200 mm // Serverschrank	<b>DN-19 PLINTH-8/12-1</b> 339830	<b>DN-19 PLINTH-8/12-B</b> 364580	Ja	Nein	----

## Fachböden mit variablen Befestigungsschienen für 19"-Schränke für 600 mm, 800 mm und 1000 mm tiefe 19"-Schränke

Die neuen Fachböden sind einfach an den vier 19"-Profilschienen Ihrer 19"-Schränke zu installieren. Durch das stabile, perforierte Lochblech mit einer Traglast von bis zu 50 kg sind sie die optimale Tragfläche für Ihre Komponenten. Sie sind kompatibel mit allen gängigen 19"-Winkel-

profilen. Die jeweiligen Befestigungsschienen sind in der Tiefe variabel einstellbar. Die Fachböden sind erhältlich in den Farben Grau (RAL 7035) und Schwarz (RAL 9005).



### Artikelnummer Information Fachböden mit variablen Befestigungsschienen für 19"-Schränke

Art.-Nr.	EAN Code	Farbe	RAL	Höhen- einheit	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Nettogewicht (kg)	passende Schrantiefe	Schienen- variabilität
DN-97644	364962	Grau	7035	1	44	482	347	2,38	600 mm	350 - 500 mm
DN-97645	364979	Schwarz	9005	1	44	482	347	2,38	600 mm	350 - 500 mm
DN-97646	364986	Grau	7035	1	44	482	500	3,20	800 mm	500 - 780 mm
DN-97647	364993	Schwarz	9005	1	44	482	500	3,20	800 mm	500 - 780 mm
DN-97648	365006	Grau	7035	1	44	482	700	4,80	1000 mm	700 - 1180 mm
DN-97649	365013	Schwarz	9005	1	44	482	700	4,80	1000 mm	700 - 1180 mm



## Ausziehbare Fachböden für 19"-Schränke für 600 mm, 800 mm und 1000 mm tiefe 19"-Schränke

Die ausziehbaren Fachböden sind einfach an den vier 19"-Profilschienen Ihrer 19"-Schränke zu installieren. Durch das stabile, perforierte Lochblech mit einer hohen Traglast sind sie die optimale Tragfläche für

Ihre Komponenten. Ein beigelegter Griff kann montiert werden, um den Auszug zu vereinfachen. Die Fachböden sind erhältlich in den Farben Grau (RAL 7035) und Schwarz (RAL 9005).



DN-19 TRAY-2-600



DN-19 TRAY-2-1000

### Artikelnummer Information Ausziehbare Fachböden für 19"-Schränke

Art.-Nr.	EAN Code	Farbe	RAL	Höheneinheit	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Traglast (kg)	passende Schranktiefe
DN-19 TRAY-2-600	135456	Grau	7035	1	30	483	385	25	600 mm
DN-19 TRAY-2-600-SW	149446	Schwarz	9005	1	30	483	385	25	600 mm
DN-19 TRAY-2-800	135470	Grau	7035	1	30	483	570	25	800 mm
DN-19 TRAY-2-800SW	183495	Schwarz	9005	1	30	483	570	25	800 mm
DN-19 TRAY-2-1000	135494	Grau	7035	1	50	483	720	65	1000 mm
DN-19 TRAY-2-1000SW	180401	Schwarz	9005	1	50	483	720	65	1000 mm

## Fachböden für 19"-Schränke zum Festeinbau

Die Fachböden zum Festeinbau sind einfach an den 19"-Profilschienen Ihrer 19"-Schränke zu installieren. Durch das stabile, perforierte Lochblech mit einer hohen Traglast, sind sie die optimale Tragfläche für Ihre

Komponenten. Die Fachböden sind erhältlich in den Farben Grau (RAL 7035) und Schwarz (RAL 9005).



DN-97609



DN-97610

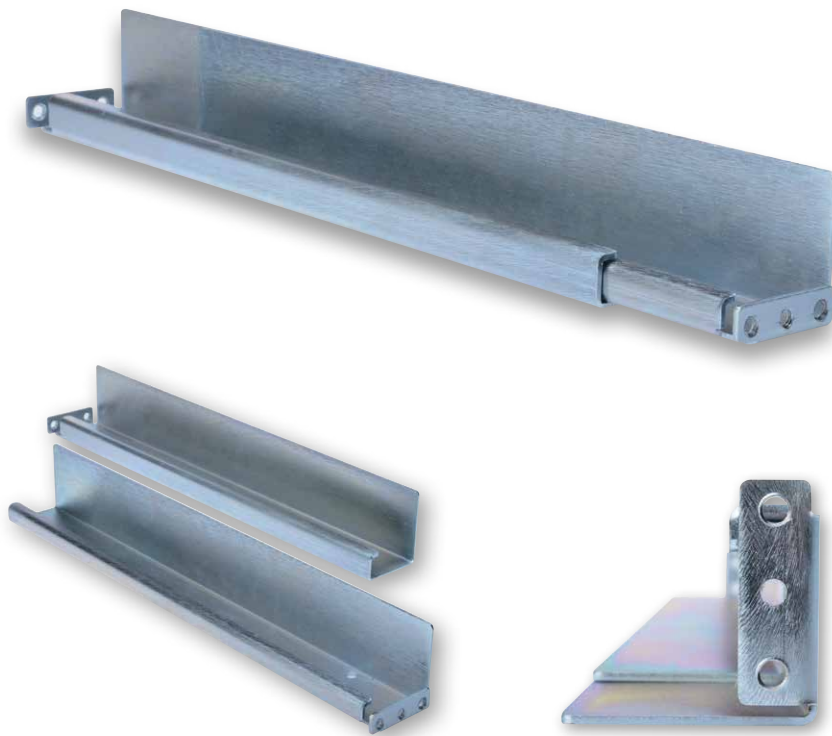
### Artikelnummer Information Fachböden für 19"-Schränke

Art.-Nr.	EAN Code	Farbe	RAL	Höheneinheit	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Traglast (kg)
DN-97609	275084	Grau	7035	1	45	483	250	15
DN-19 TRAY-1-SW	185772	Schwarz	9005	1	45	483	250	15
DN-97614	276050	Grau	7035	1	45	483	400	15
DN-19 TRAY-1-400-SW	245704	Schwarz	9005	1	45	483	400	15
DN-97610	275091	Grau	7035	2	85	483	350	25
DN-19 TRAY-2-SW	222613	Schwarz	9005	2	85	483	350	25
DN-19 TRAY-2-55	206033	Grau	7035	2	85	483	550	25
DN-19 TRAY-2-55-SW	256830	Schwarz	9005	2	85	483	550	25
DN-19 TRAY-1-1000	135487	Grau	7035	1	50	483	720	100
DN-19 TRAY-1-1000-SW	147312	Schwarz	9005	1	50	483	720	100

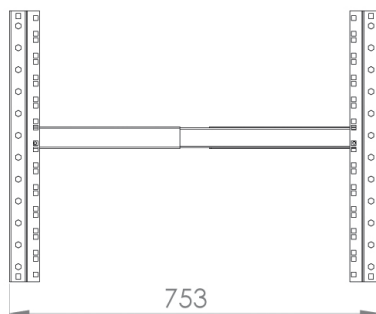
## L-Support Gleitschienen für 19" varioFLEX Schränke & Unique Serverschränke

Die L-Support Gleitschienen sind eine Einbauhilfe für die Montage schwerer Einschübe in 19" varioFLEX Schränke & Unique Serverschränke. Sie werden an den vier Winkelprofilen befestigt und bieten mit 100 kg

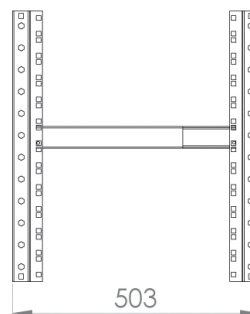
belastbarem, galvanisiertem Stahlblech optimalen Halt für Ihre Komponenten. Der Lieferumfang beinhaltet jeweils 2 Stück Gleitschienen.



DN-19 GS-SRV



Max. nutzbare Tiefe



Min. nutzbare Tiefe

### Artikelnummer Information L-Support Gleitschienen

Art.-Nr.	EAN Code	Höheneinheit	Verpackungsabmessungen (HxBxT) in mm	Nettogewicht (kg)	passende Schranktiefe	Schienenvariabilität
DN-19 GS-SRV	366461	1	65x520x65	3,20	800 - 1000 mm	500 - 750 mm

## Kabelmanagement

### Durchführungspanel, Rangierpanel, Käfig, Kabelführungsbügel

Mit den Kabelmanagement-Komponenten ist die Ordnungshaltung im 19"-Schrank einfacher als je zuvor. Im Lieferumfang enthalten sind alle benötigten Befestigungsmaterialien, so dass dem schnellen und ein-

fachen Einbau nichts im Wege steht. Das robuste Stahlblech-Material sorgt für nötige Stabilität. Alle Ausführungen sind jeweils in den Farben Grau (RAL 7035) und Schwarz (RAL 9005) erhältlich.

#### Durchführungspanel, 1HE

- Öffnung mit Bürstenleiste, HxB= 30x400 mm
- Hintere Ablageplatte, BxT= 440x115 mm

**135395 / DN-19 ORG-3U**  
Durchführungspanel, 1HE, Grau (RAL 7035)

**197089 / DN-19 ORG-3U-SW**  
Durchführungspanel, 1HE, Schwarz (RAL 9005)

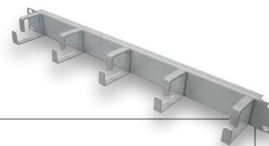


#### Rangierpanel, 1HE

- 5 Kabelführungsbügel

**266440 / DN-97601**  
Rangierpanel, 1HE, Grau (RAL 7035)

**266457 / DN-97602**  
Rangierpanel, 1HE, Schwarz (RAL 9005)

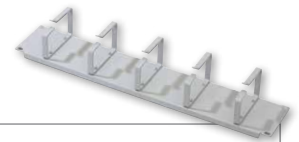


#### Rangierpanel, 2HE

- 5 Kabelführungsbügel

**135388 / DN-19 ORG-2U**  
Rangierpanel, 2HE, Grau (RAL 7035)

**246138 / DN-19 ORG-2U-SW**  
Rangierpanel, 2HE, Schwarz (RAL 9005)



#### Kabelmanagement-Käfig, 1HE

- abnehmbare Frontblende

**279204 / DN-97616**  
Kabelmanagement-Käfig, 1HE, Grau (RAL 7035)

**279211 / DN-97617**  
Kabelmanagement-Käfig, 1HE, Schwarz (RAL 9005)



#### Kabelführungsbügel, 1HE

- Set= 10 Stück
- Ringmaß 44x60 mm

**170488 / DN-19 ORG-1**  
Kabelführungsbügel, 1HE, Grau (RAL 7035)

**240853 / DN-19 ORG-1-SW**  
Kabelführungsbügel, 1HE, Schwarz (RAL 9005)

#### Kabelführungsbügel, 2HE

- Set= 10 Stück
- Ringmaß 44x100 mm

**170495 / DN-19 ORG-2**  
Kabelführungsbügel, 2HE, Grau (RAL 7035)

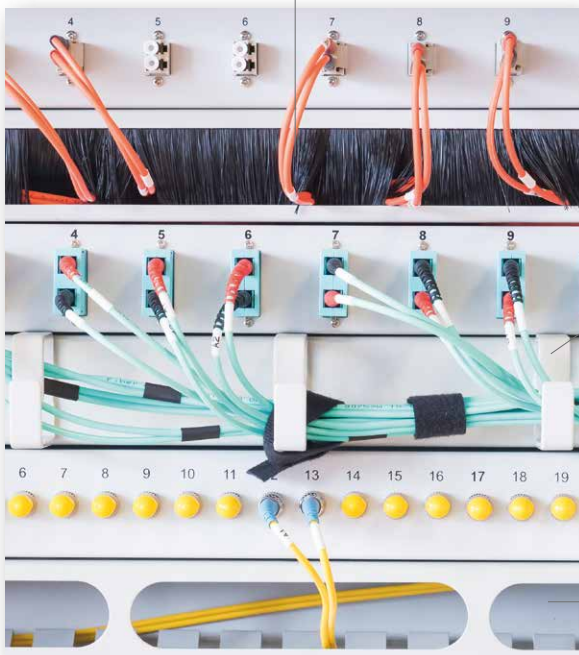
**222606 / DN-19 ORG-2-SW**  
Kabelführungsbügel, 2HE, Schwarz (RAL 9005)

#### Kabelführungsbügel, 3HE

- Set= 10 Stück
- Ringmaß 70x150 mm

**353591 / DN-19 ORG-3-1**  
Kabelführungsbügel, 3HE, Grau (RAL 7035)

**255369 / DN-19 ORG-3-SW**  
Kabelführungsbügel, 3HE, Schwarz (RAL 9005)



## Kabelmanagement

### Kabelabfangschienen für 600, 800, 1000 mm tiefe 19"-Schränke

Die neuen Kabelabfangschienen werden in der Tiefe der 19"-Schränke verbaut. Durch die Befestigung am gelochten Rahmenprofil des jeweiligen Schrankes verfügen die Schienen nun über noch mehr Spielraum

zum Kabelmanagement. Sie sind erhältlich für alle 19"-Schränke der varioFLEX, Unique und Dynamic Basic Serie mit 600, 800 oder 1000 mm Tiefe.



Artikelnummer Information Kabelabfangschienen für 600, 800, 1000 mm tiefe 19"-Schränke

Art.-Nr.	EAN Code	Produktabmessungen (HxT) in mm	Nettogewicht (kg)	passende Schrankserie	passende Schranktiefe
DN-19 ORG-600P	378143	45 x 520	0,4	Unique & Dynamic Basic	600 mm
DN-19 ORG-800P	378129	45 x 720	0,5	Unique & Dynamic Basic	800 mm
DN-19 ORG-1000P	378136	45 x 920	0,6	Unique & Dynamic Basic	1000 mm
DN-19 ORG-600P-V	382607	45 x 300	0,4	varioFLEX	600 mm
DN-19 ORG-800P-V	382614	45 x 500	0,5	varioFLEX	800 mm
DN-19 ORG-1000P-V	382621	45 x 652	0,6	varioFLEX	1000 mm

## Kabelmanagement

### C-Profilschienen für 600, 800, 1000 mm tiefe 19"-Schränke

Die C-Profilschienen werden in der Tiefe der 19"-Schränke verbaut. Geeignet zur Aufnahme von Kabelschellen. Sie sind erhältlich für alle

19"-Schränke der varioFLEX und Unique Serie mit 600, 800 oder 1000 mm Tiefe.



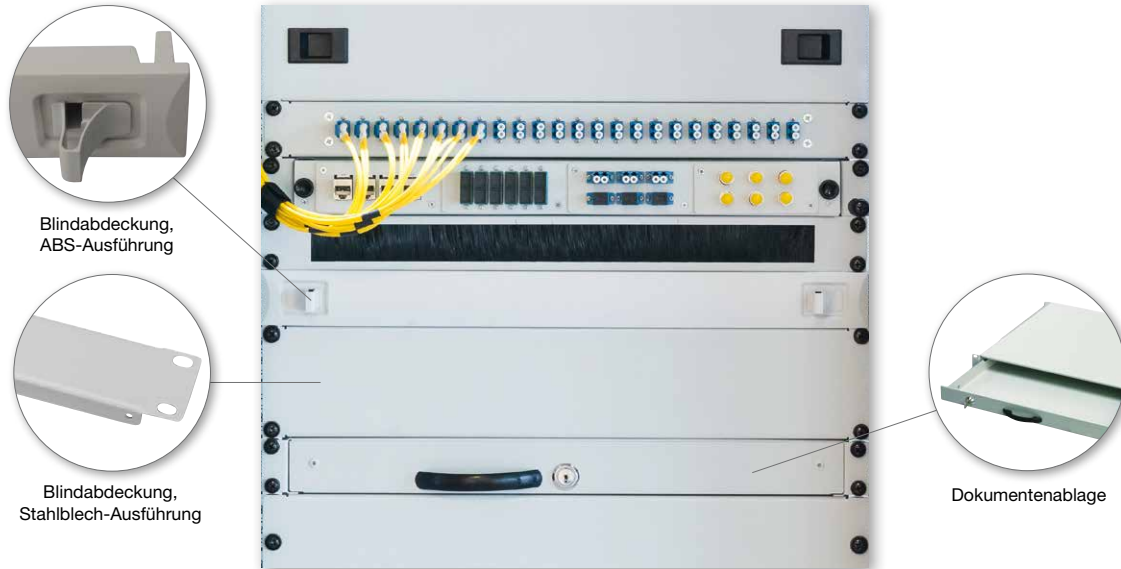
Artikelnummer Information C-Profilschienen für 600, 800, 1000 mm tiefe 19"-Schränke

Art.-Nr.	EAN Code	Nettogewicht (kg)	passende Schrankserie	passende Schranktiefe
DN-19 C-600	374947	0,4	Unique	600 mm
DN-19 C-800	374954	0,5	Unique	800 mm
DN-19 C-1000	374961	0,6	Unique	1000 mm
DN-19 C-600-V	383178	0,4	varioFLEX	600 mm
DN-19 C-800-V	383185	0,5	varioFLEX	800 mm
DN-19 C-1000-V	383192	0,6	varioFLEX	1000 mm

## 19"-Zubehör

### Blindabdeckungen und Dokumentenablagen

Die Blindabdeckungen dienen dazu, leere Bereiche in der HE-Ebene abzudecken und können schnell und einfach an den 19"-Profilschienen installiert werden. Erhältlich sind sie als Stahlblechausführung oder aus ABS-Material mit Snap-In Funktion. Die Dokumentenablagen sind verfügbar von 1HE bis 3HE. Sie sind auszieh- und abschließbar und bieten mit einer Traglast von bis zu 25 kg optimale Nutzungsmöglichkeiten. Blindabdeckungen und Dokumentenablagen in Stahlblechausführung sind erhältlich in den Farben Grau (RAL 7035) und Schwarz (RAL 9005).

#### Artikelnummer Information Blindabdeckungen // ABS-Ausführung mit Snap-In Funktion

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe
DN-97650	365020	1	Grau
DN-97651	365037	1	Schwarz

#### Artikelnummer Information Blindabdeckungen // Stahlblech-Ausführung

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL
DN-19 BPN-01	135272	1	Grau	7035
DN-19 BPN-01-SW	171713	1	Schwarz	9005
DN-19 BPN-02	135289	2	Grau	7035
DN-19 BPN-02-SW	171720	2	Schwarz	9005
DN-19 BPN-03	184553	3	Grau	7035
DN-19 BPN-03-SW	178460	3	Schwarz	9005
DN-19 BPN-04	254706	4	Grau	7035
DN-19 BPN-04-SW	185710	4	Schwarz	9005
DN-19 BPN-05	254713	5	Grau	7035
DN-19 BPN-05-SW	185727	5	Schwarz	9005
DN-19 BPN-06	254720	6	Grau	7035
DN-19 BPN-06-SW	254737	6	Schwarz	9005

#### Artikelnummer Information Dokumentenablagen

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Traglast
DN-19 KEY-1U	135340	1	Grau	7035	25 kg
DN-19 KEY-1U-SW	158516	1	Schwarz	9005	25 kg
DN-19 KEY-2U	254751	2	Grau	7035	25 kg
DN-19 KEY-2U-SW	254775	2	Schwarz	9005	25 kg
DN-19 KEY-3U	161714	3	Grau	7035	25 kg
DN-19 KEY-3U-SW	169444	3	Schwarz	9005	25 kg



## 19"-Zubehör

### Rollen & Nivellierfüße

Die Rollen und Nivellierfüße kommen jeweils in einem Set von 4 Stück inklusive Befestigungsmaterial. Mit einer Belastbarkeit pro Einheit von 250 kg bieten sie eine hohe Standfestigkeit für Ihre 19"-Schränke. In einem Rollen-Set befinden sich stets zwei feststellbare Einheiten. Die Nivellierfüße sind ein- und ausdrehbar.

### Rollen für Netzwerk- und Serverschränke



**135296 / DN-19 CASTOR**

Rollen für Netzwerk- und Serverschränke, Set = 4 Stück

**340997 / DN-19 CASTOR-WB-1**

Rollen für Schränke der unmontierten Serie (-EC), Set = 4 Stück

### Rollen für Wandgehäuse



**376323 / DN-19 CASTOR-WM**

Rollen für Wandgehäuse, Set = 4 Stück

### Rollen für Netzwerk- und Serverschränke der varioFLEX Serie



**377771 / DN-19 CASTOR-V**

Rollen für Netzwerk- und Serverschränke der varioFLEX Serie, Set = 4 Stück

### Nivellierfüße



**193623 / DN-19 FEET**

Nivellierfüße, Set = 4 Stück

## 19"-Zubehör

Befestigungsmaterial, Erdungs-Set, Lüfter, Schlüssel

### Befestigungssatz für 483 mm (19") Komponenten

- Set= 50 Stk.
- Inhalt: 50x M6-Schrauben, 50x M6-Muttern, 50x M6-Unterlegscheiben
- Farbe: Schwarz
- Länge: 17 mm



**265658 / DN-19 SET**  
Rollen für Wandgehäuse

### Ersatzlüfter für Lüftereinheiten

- Luftzirkulation: 138 m<sup>3</sup>/h
- Geräuschpegel: 47 dB(A)
- Farbe: Schwarz (RAL 9005)
- Abmessungen (HxBxT): 37x120x120 mm



**194422 / DN-19 FAN**  
Ersatzlüfter für Lüftereinheiten

### Erdungs-Set für Netzwerk- und Serverschränke



DN-19 EARTH



DN-19 EARTH-V

**142027 / DN-19 EARTH**  
Erdungs-Set für Netzwerk- und Serverschränke

**381051 / DN-19 EARTH-V**  
Erdungs-Set, steckbar für varioFLEX Schränke

### Ersatzschlüssel für Netzwerk- und Serverschränke & Wandgehäuse



DN-19 KEY-9473



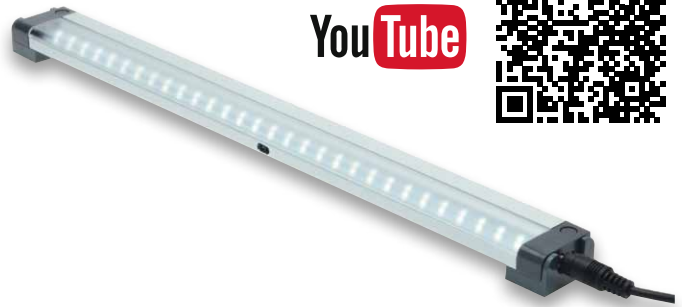
DN-19 KEY-WM-EC

**320258 / DN-19 KEY-9473**  
Für Unique- und Dynamic Basic Standschränke sowie Unique Wandgehäuse

**381068 / DN-19 KEY-WM-EC**  
Für Dynamic Basic Wandgehäuse (-EC)

## 19"-Zubehör LED-Schrankbeleuchtung

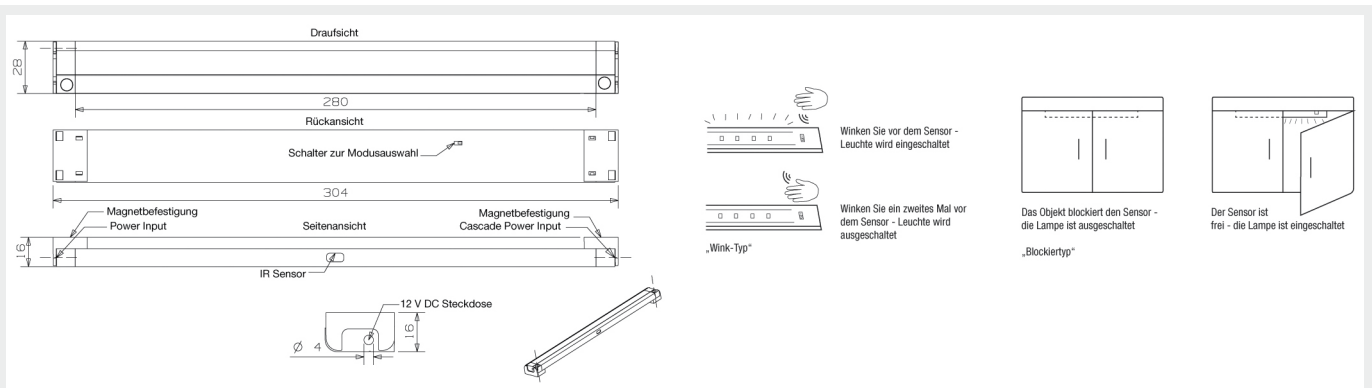
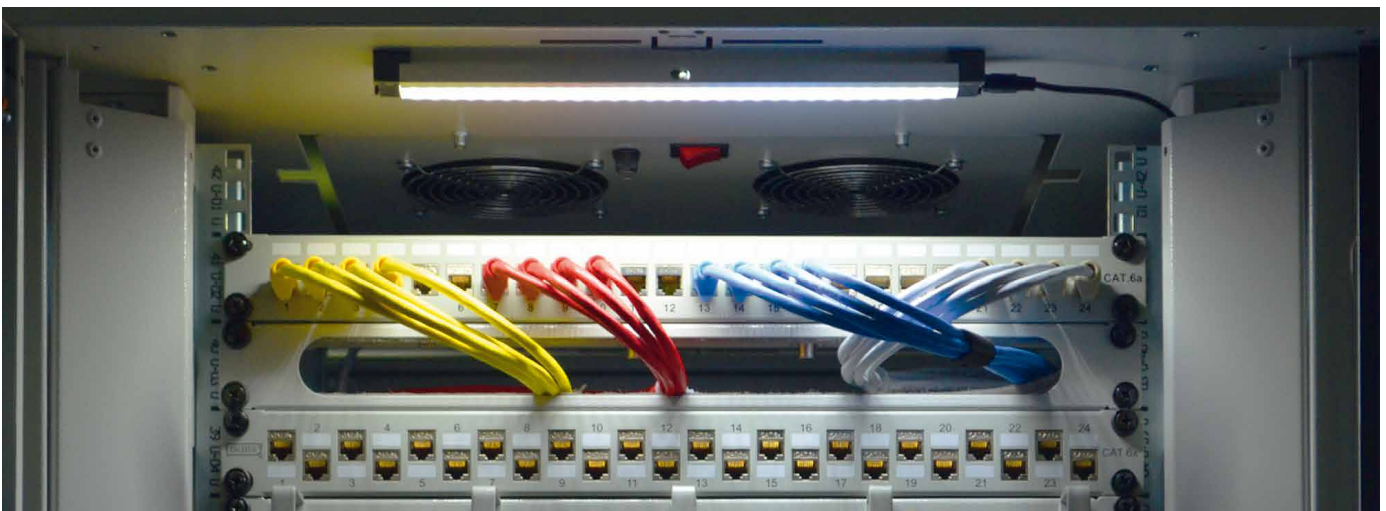
Die LED-Schrankbeleuchtung ist durch Ihre kompakte Bauweise und die Magnetbefestigung flexibel einsetzbar. Sie kann horizontal oder vertikal in Ihrem 19"-Gehäuse eingesetzt werden und sorgt dort für eine optimale Beleuchtung mittels leistungsstarker LED-Lichter, welche ohne eine Aufwärmphase direkt die maximale Leuchtstärke bieten. Die zwei unterschiedlichen Modi (einstellbar durch einen Schalter) bieten eine besonders benutzerfreundliche Handhabung. Der automatische Türmodus sorgt dafür, dass die LED-Schrankbeleuchtung durch ihren an der Vorderseite angebrachten Sensor automatisch eingeschaltet wird, sobald Sie die Tür Ihres 19"-Gehäuses öffnen und sich wieder ausschaltet, sobald Sie sie schließen. Alternativ kann der Berührungsmodus für eine manuelle Ein- und Ausschaltung benutzt werden. Winken Sie in diesem Fall einfach 1x vor dem Sensor zum Einschalten und ein weiteres Mal zum Ausschalten. Der Power Adapter ist im Lieferumfang enthalten, somit ist die LED-Schrankbeleuchtung sofort einsetzbar.



YouTube



- Kompaktes Design und flexible Nutzung via Magneten
- Keine Wärmeerzeugung
- Zwei unterschiedliche Modi: automatischer Türmodus („Blockiertyp“) oder Berührungsmodus („Wink-Typ“)
- Kontrolle: IR-Sensor
- Farbe: schwarzes Plastik & graues Aluminium
- CE-konform



### Artikelnummer Information LED-Schrankbeleuchtung

Artikelnummer	DN-19 LIGHT-3
EAN	4016032361053
Nominale Eingangsspannung	220-240 V
Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Betriebsspannung	DC 12 V
Leistung	3 W
Kontrolle	Infrarot Sensor
Power Adapter Stecker	CEE 7/16 (Typ C) Eurostecker
LED DC Eingangsstecker	3,5 mm/1,35 mm/10 mm; 3 m Länge
Maximale Gesamtstromaufnahme	25 mA @ 220-240 V
Lum. Fluss	270 lm

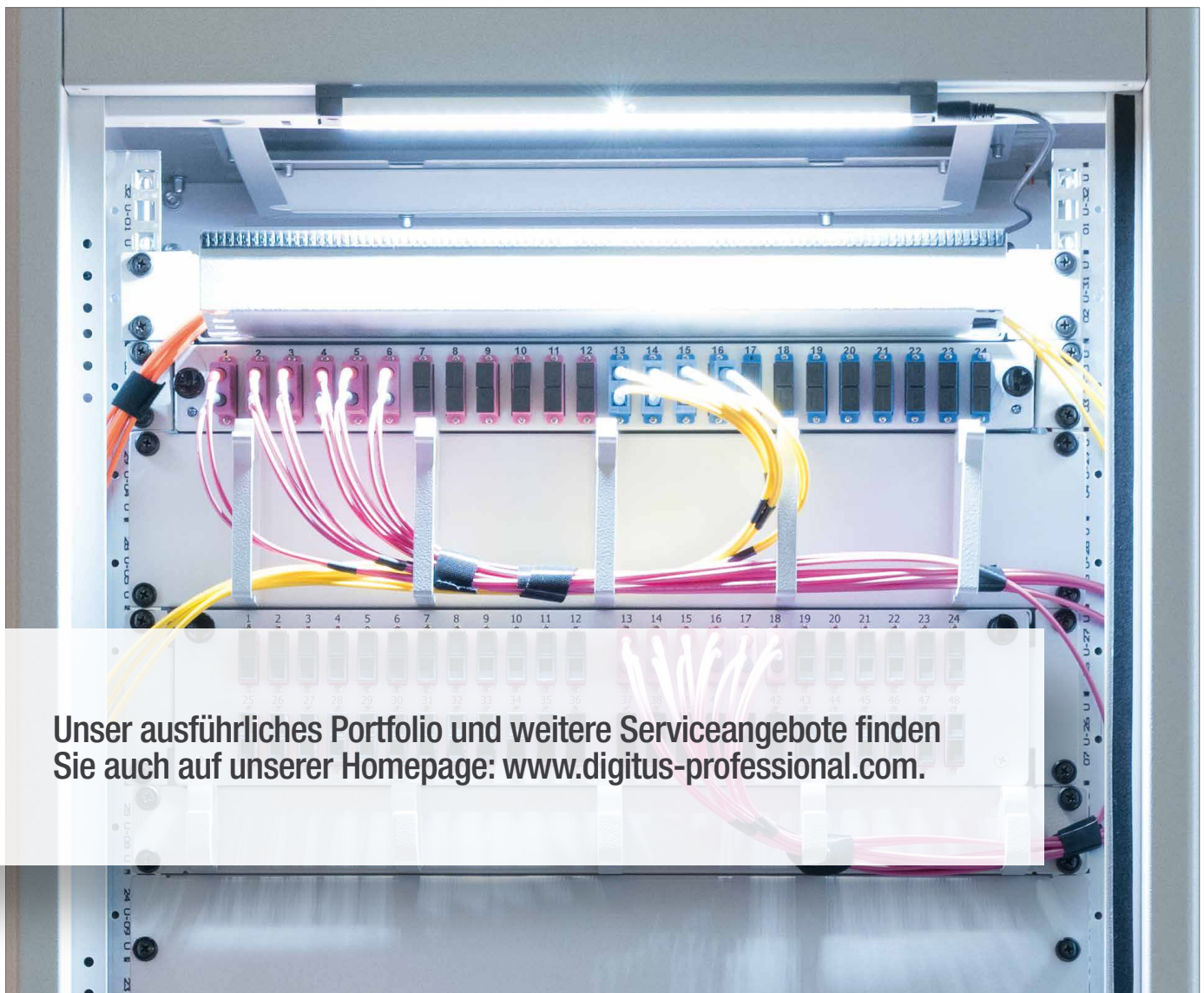
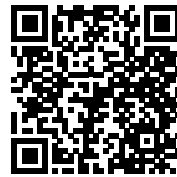
Lichtquelle	30 x 3014 6000K LED
Produktabmessungen (HxBxT)	28x304x16 mm
Verpackungsabmessungen (HxBXT)	65x495x90 mm
Nettogewicht	0,25 kg
Bruttogewicht	0,35 kg
Verbrauch in kWh/1000 h	0,003 kWh
Lebensdauer in Stunden	25000 Stunden
Erhöhung (über MSL) des Betriebsspeichers	0-3000 m / 0-15 000
Temperaturbereich des Betriebsspeichers	0° C bis 45 °C - 25 °C bis 65° C
Luftfeuchtigkeit des Betriebsspeichers	0-95 % RH Non-condensing



### Produktvideos

Schauen Sie sich unsere Produkte auf dem offiziellen DIGITUS<sup>®</sup> Professional YouTube Channel an. Bei Benutzung dieses Kataloges als PDF an einem PC, Smartphone oder Tablet, klicken Sie bitte auf das unten stehende YouTube Logo. Alternativ können Sie auch den unten stehenden QR Code einscannen:

YouTube



## Steckdosenleisten für die Schrankmontage

### Technische Spezifikationen

TÜV approbiert

250VAC – 50/60Hz

Aluminiumprofil

2x Winkelprofile für die Schrankmontage

Zuleitung H05VV-F 35 1,5 mm<sup>2</sup>

Plastikkomponenten aus ABS UL-94V-0

Erdung am Aluminium Profil

Schuko Abgriffe um 35° gedreht

IEC C13 Abgriffe gerade

### Produktinformation

Artikelnummer	EAN	Ampere	Leistung	Abgriffe	Typ	Kabel	Stecker	Schalter	Schutz
<b>DN-95401</b>	266396	16A	4000 W	8x	Schuko	2 m	Schuko	nein	nein
<b>DN-95402</b>	266402	16A	4000 W	7x	Schuko	2 m	Schuko	ja	nein
<b>DN-95403</b>	266419	16A	4000 W	7x	Schuko	2 m	Schuko	nein	Überlast
<b>DN-95404</b>	266426	10A	2500 W	10x	IEC C13	2 m	IEC C14	nein	Überlast
<b>DN-95407</b>	339335	16A	4000 W	7x	Schuko	2 m	Schuko	ja	Überspannung
<b>DN-95410</b>	352778	10A	4000 W	8x	Schuko	2 m	IEC C14	nein	Vorsicherung

Einbaubreite: Horizontal in der 19" Schrankbreite

Anwendungsbereiche: 19" Wandgehäuse, 19" Etagenverteiler, Netzwerk-/Serverschränke

Normen: IEC 60884-1:2007-06, EN 60950-, EN 60320-1, VDE 1476300-1550-0010/142962, -134242





## Produktinformation

Artikelnummer	EAN	Ampere	Leistung	Abgriffe	Typ	Kabel	Stecker	Schalter	Schutz
DN-95411	280712	16A	4000 W	3x	Schuko	2 m	Schuko	nein	nein

Einbaubreite: Horizontal in der 10" Schrankbreite

Anwendungsbereiche: 10" Wandgehäuse, 10" Etagenverteiler

Normen: IEC 60884-1:2007-06, EN 60950-, EN 60320-1, VDE 1476300-1550-0010/142962, -134242

## Produktinformation

Artikelnummer	EAN	Ampere	Leistung	Abgriffe	Typ	Kabel	Stecker	Schalter	Schutz
DN-95405	266433	2x 16A	4000 W	2x 6	Schuko	2x2 m	Schuko	nein	2x Überlast
A-19 STRIP42-1	221203	2x 16A	3600 W	2x 9	Schuko	nein	nein	nein	2x ÜSS

Einbaubreite: Vertikal in der Schranktiefe

Anwendungsbereiche: Netzwerk-/Serverschränke

Normen: IEC 60884-1:2007-06, EN 60950-, EN 60320-1, VDE 1476300-1550-0010/142962, -134242



A-19 STRIP42-1



DN-95405

## OnLine USV-Anlage // Leistungsfaktor 0,9



**DN-170040** // Schrankeinbau



**DN-170041** // mit Standfuß

### Produktinformation

Artikelnummer	EAN	Scheinleistung	Wirkleistung	Abgriffe	Typ	Technologie	Stecker	Batterie
<b>DN-170040</b>	365891	1500VA	1350W	8x	C13	OnLine	C14	12V/9Ah x3
<b>DN-170041</b>	365907	3000VA	2700W	6x; 1x	C13; C19	OnLine	C14	12V/9Ah x6
<b>DN-170050</b>	371182							

Artikelnummer	Schutz	Lieferumfang
<b>DN-170040</b>	Überlast-, Entladungs- und Überladungsschutz	UPS, Bedienungsanleitung, Netzstecker, 19"-Montagewinkel
<b>DN-170041</b>	Überlast-, Entladungs- und Überladungsschutz	UPS, Bedienungsanleitung, Netzstecker, 19"-Montagewinkel
<b>DN-170050</b>		SNMP & WEB Karte, Bedienungsanleitung

Gehäuse Design:	Rack Gehäuse, LCD-Display inkl. Standfuß und SNMP Slot
Anwendungsbereiche:	Rechenzentrum, Serverschrank
Normen:	EN 62040-1, EN 62040-2, EN-62040-3

### Generelle Spezifikationen

- Echte Doppelwandler-Technologie
- Mikroprozessor-Steuerung optimiert die Zuverlässigkeit im Fall eines Stromausfalls
- Leistungsfaktor 0,9
- SNMP Karte optional erhältlich, ermöglicht Fernsteuerung via LAN
- Not-aus-Schalter (EPO)
- USV-Anlage kann wahlweise im Schrank verbaut werden oder als Tower Version mittels Standfuß platziert werden



**DN-170041** // Rückansicht



**DN-170041** // Inbetriebnahme

## Technische Spezifikationen

Eingangs-/Ausgangsspannung:	200/208/220/230/240 VAC
Spannungsbereich:	110-300 VAC $\pm$ 5%
Frequenzbereich:	40 Hz ~ 70 Hz
Power-Faktor:	$\geq$ 0,90 @ Ausgangsspannung; $\geq$ 0,99 @ Eingangsspannung
Wechselstromregulation (Batterimodus):	$\pm$ 1%
Frequenzbereich (Synchronisierte Reichweite):	47 ~ 53 Hz oder 57 ~ 63 Hz
Frequenzbereich (Batterimodus):	50 Hz $\pm$ 0,5% oder 60 Hz $\pm$ 0,5%
Stromspitzenverhältnis:	5:1 (max.)
Klirrvverzerrung (Line Mode):	$\leq$ 2% THD (lineare Ladung); $\leq$ 4% THD (nicht-lineare Ladung)
Transferzeit (Line Mode zu Batteriemodus):	Null
Transferzeit (Wechselrichter zu Bypass):	4 ms (typisch)
Wellenform (Batterimodus):	Pure Sinuswelle
Effizienz:	88% (Wechselstrommodus); 86% (Batterimodus); 95% (ECO-Modus)
Typische Aufladezeit:	4 Stunden zur Wiederherstellung von 90% der Kapazität
Aufladestrom:	1,0 A
Aufladespannung:	41,1 VDC $\pm$ 1%
Feuchtigkeit:	20-90% RH @ 0 °C bis zu +40 °C (nicht kondensierend)
Geräuschpegel:	Unter 50 dBA @ 1 Meter
Alarm-Geräusche:	Batterimodus (erklingt alle 4 sek.), niedriger Batteriestatus (erklingt jede Sekunde), Überlast (erklingt 2x pro Sekunde.), Fehler (erklingt durchgängig)
Hot Swap:	Batteriewechsel im laufenden Betrieb möglich („hot swap“)
Support:	Smart RS-232/USB unterstützt Windows® 2000/2003/XP/Vista/2008, Windows® 7/8, Linux, Unix und Mac

## Überbrückungszeit

Artikelnummer	25% Last	50% Last	75% Last	100% Last
<b>DN-170040</b>	26 min.	11 min.	6 min.	3 min. 30 sek.
<b>DN-170041</b>	31 min. 30 sek.	11 min. 30 sek.	6 min. 30 sek.	4 min.

## Cross Reference

	Artikelnummer	EAN	Einsetzbar in Modell
SNMP & WEB Karte für OnLine USV-Anlagen	<b>DN-170050</b>	371182	DN-170040 & DN-170041



**DN-170050 // SNMP & WEB Karte für OnLine USV-Anlagen**

## Line-Interactive USV-Anlage // Tower-Version Leistungsfaktor 0,6



DN-170026-1 // Rückansicht

### Produktinformation

Artikelnummer	EAN	Scheinleistung	Wirkleistung	Abgriffe	Typ	Technologie	Stecker	Batterie
DN-170026-1	363583	2000VA	1200W	4x	Schuko	Line-Interactive	Schuko	12V/7Ah x2
DN-170025-1	345114	1500VA	900W	4x	Schuko	Line-Interactive	Schuko	12V/9Ah x2
DN-170024-1	345107	1000VA	600W	4x	Schuko	Line-Interactive	Schuko	12V/9Ah x2

Artikelnummer	Schutz	Lieferumfang
DN-170026-1	Überlast-, Entladungs- und Überladungsschutz	USV, Bedienungsanleitung, Netzstecker, USB Kabel
DN-170025-1	Überlast-, Entladungs- und Überladungsschutz	USV, Bedienungsanleitung, Netzstecker, USB Kabel
DN-170024-1	Überlast-, Entladungs- und Überladungsschutz	USV, Bedienungsanleitung, Netzstecker, USB Kabel

Gehäuse Design:	Tower Gehäuse mit LCD-Display
Anwendungsbereiche:	Small Office/Home Office/Business Office
Normen:	EN 62040-1, EN 62040-2, EN-62040-3

### Generelle Spezifikationen

Exzellente Microprozessorsteuerung garantiert hohe Zuverlässigkeit im Falle eines Stromausfalls

Automatischer Neustart während AC-Wiederherstellung

Kaltstartfunktion

USB/RS232 Kommunikationsanschluss und RJ11/45 Telefonschutz



DN-170025-1 // Rückansicht



DN-170024-1 // Rückansicht

### Technische Spezifikationen

Anschluss:	4x Schuko, 2x RJ11/RJ45, 1x RS232, 1x USB 2.0 Typ B
Eingangsspannung:	230VAC
Spannungsbereich:	162-290 VAC
Frequenzbereich:	50 Hz (auto sensing)
Ausgangsspannung:	230 VAC $\pm$ 10%
Wechselstromregulation (Batteriemodus):	10%
Frequenzbereich (Batteriemodus):	50 Hz $\pm$ 1%
Typische Transferzeit:	2-6 ms
Wellenform (Batteriemodus):	Simulierte Sinuswelle
Batterie:	12V/7Ah x 2
Typische Aufladezeit:	4 Stunden zur Wiederherstellung von 90% der Kapazität
Alarm-Geräusche:	Batteriemodus (erklingt alle 10 sek.), niedriger Batteriestatus (erklingt jede Sekunde), Überlast (erklingt alle 0,5 sek.), Fehler (erklingt durchgängig)
Feuchtigkeit:	0-90% RH @ 0 °C bis zu +40 °C (nicht kondensierend)
Geräuschpegel:	Unter 40 dB
Mit Überlast-, Entladungs- und Überladungsschutz	
Abwärts-/Aufwärtswandler zur Stabilisierung der Spannung (AVR)	

### Überbrückungszeit

Artikelnummer	25% Last	50% Last	75% Last	100% Last
DN-170026-1	15 min.	5 min.	2 min.	1 min.
DN-170025-1	20 min.	6 min. 30 sek.	2 min.	1 min. 20 sek.
DN-170024-1	25 min.	7 min. 30 sek.	1 min.	30 sek.



## Line-Interactive USV-Anlage // 600VA/360W Leistungsfaktor 0,6



DN-170013-1 // Rückansicht

### Produktinformation

Artikelnummer	EAN	Scheinleistung	Wirkleistung	Abgriffe	Typ	Technologie	Stecker	Batterie
DN-170013-1	2345077	600VA	360W	2x	Schuko	Line-Interactive	Schuko	1x 12V/7Ah

Artikelnummer	Schutz	Lieferumfang
DN-170013-1	Überlast-, Entladungs- und Überladungsschutz	USV, Bedienungsanleitung, Netzstecker

Gehäuse Design:	Extern, mit LED-Anzeige inkl. Resetknopf
Anwendungsbereiche:	Small Office/Home Office/Business Office
Normen:	EN 62040-1, EN 62040-2, EN-62040-3

### Generelle Spezifikationen

2x Schuko, 2x RJ11/RJ45	
Abmessungen (HxBxT):	279x101x142 mm
Nettogewicht:	4,2 kg

### Technische Spezifikationen

Kapazität:	600VA/360W
Eingangsspannung:	230VAC
Spannungsbereich:	162-290VAC
Frequenzbereich:	50 Hz (auto sensing)
Ausgangsspannung:	230VAC ± 10%
Wechselstromregulation (Batterimodus):	0,1
Frequenzbereich (Batterimodus):	50 Hz ± 1%
Typische Transferzeit:	2-6 ms
Wellenform (Batterimodus):	Simulierte Sinuswelle
Batterie:	1x 12V/7Ah
Typische Aufladezeit:	4 Stunden zur Wiederherstellung von 90% der Kapazität
Alarm-Geräusche:	Batterimodus (erklingt alle 10 sek.), niedriger Batteriestatus (erklingt jede Sekunde), Überlast (erklingt alle 0,5 sek.), Fehler (erklingt durchgängig)
Feuchtigkeit:	0-90% RH @ 0 °C bis zu +40 °C (nicht kondensierend)
Geräuschpegel:	Unter 40 dB
Abwärts-/Aufwärtswandler zur Stabilisierung der Spannung (AVR)	
Automatischer Neustart wird während Spannung wiederhergestellt	

### Überbrückungszeit

Artikelnummer	25% Last	50% Last	75% Last	100% Last
DN-170013-1	19 min.	6 min.	30 sek.	5 sek.



**Wir bieten auch individuelle Rechenzentrumslösungen an. Setzen Sie sich mit uns in Verbindung. Gerne erarbeiten wir ein auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittenes Angebot.**

**Daker DK OnLine USV-Anlage // Leistungsfaktor 0,9**



**A-17063/A-17064 // Schrankeinbau**

**A-17063/A-17064 // mit Standfuß**

Produktinformation								
Artikelnummer	EAN	Batterie-autonomie	Schein-leistung	Wirk-leistung	Technologie	Lieferumfang	Abgriffe	Stecker
<b>A-17064</b>	343998	4 Min.	6.000VA	5.400W	OnLine	UPS, Bedienungsanleitung, Netzstecker	1x Anschluss-block	1x Anschluss-block
<b>A-17063</b>	343981	6 Min.	4.500VA	4.050W	OnLine	UPS, Bedienungsanleitung, Netzstecker	1x Anschluss-block	1x Anschluss-block

Gehäuse Design:	Rack Gehäuse, LCD-Display inkl. Standfuß und SNMP Slot
Anwendungsbereiche:	Rechenzentrum, Serverschrank
Normen:	EN 62040-1, EN 62040-2, EN 62040-3

Generelle Spezifikationen	
Größe (HxBxT):	176x440x680 mm
Gewicht:	52 kg
Betriebsart:	OnLine-Doppelwandler
Batterieaufladungszeit:	4 Stunden bei 90% der Ladung
20 wartungsfreie, beihaltige Batterien, versiegelt 12V 5 Ah	
USV-Anlage kann wahlweise im Schrank verbaut werden oder als Tower Version mittels Standfuß platziert werden	

# legrand® Daker DK OnLine USV-Anlage // Schrank/Tower-Version

## Technische Spezifikationen

Schutzvorrichtung:	Überlastung, Kurzschlüsse und Unterbrechung des Betriebs bei Ablauf der autonomen Zeit und Überhitzung
Betriebstemperatur:	0 °C - +40 °C
Feuchtigkeitsbereich Betrieb:	20 bis 80% (nicht kondensierend)
IP Schutzgrad:	IP21
Lärmpegel:	< 50 dBA (in 1 Meter Abstand)
Batteriebetrieb:	Sinusförmige
Nominale Eingangsspannung:	230V
Nominale Ausgangsspannung:	230V ± 2%
Bereich der Eingangsspannung:	160V bis 280V
Nominale Eingangsfrequenz:	50 or 60 Hz ± 5Hz
Maximale Eingangsstromstärke:	33 Arms
Anzahl der Eingangs-/Ausgangsphasen:	Einphasig
Überlastungskapazität:	105% im Dauerbetrieb, 20% für 30 Sek., 140% für 10 Sek.
1x Eingangsanschluss Anschlussblock, 1x Ausgangsanschluss Anschlussblock	
Batteriewechsel im laufenden Betrieb möglich („hot swap“)	

## Überbrückungszeit

Artikelnummer	100% Last
<b>A-17063</b>	10 min.
<b>A-17064</b>	8 min. 30 sek.

## Cross Reference

	Artikelnummer	EAN	Einsetzbar in Modell	Leistung	Batterie
Daker Batterieschrank	<b>A-17065</b>	344001	A-17060	1 kVA	12x, 12 V 7,2 Ah
Daker Batterieschrank	<b>A-17066</b>	344018	A-17061	2 kVA	12x, 12 V 7,2 Ah
Daker Externer Bypass	<b>A-17068</b>	344032	A-17060, A-17061, A-17062	-	-
Daker Kontakt Interface Karte	<b>A-17069</b>	344049	A-17060, A-17061, A-17062	-	-
Daker SNMP CS 121B SK Karte	<b>A-17070</b>	344070	A-17060, A-17061, A-17062	-	-



**A-17065/A-17066** // Batterieschrank



**A-17068** // Externer Bypass



**A-17069** // Interface Karte



**A-17070** // SK Karte



## Daker OnLine USV-Anlage // Leistungsfaktor 0,9



A-17060/A-17061/A-17062 // Schrankeinbau

A-17060/A-17061/A-17062 // mit Standfuß

### Produktinformation

Artikelnummer	EAN	Batterie	Batterieschrank erweiterbar	Batterieautonomie	Ausgänge
A-17062	343974	6 wartungsfreie, blausäurehaltige, 12V 7,2 Ah	nein	8 min.	2x IEC C13 (programmierbar), 2x IEC C13, 1x IEC C19
A-17061	343967	6 wartungsfreie, bleihaltige, 12V 7,2 Ah	ja	10 min.	2x IEC C13 (programmierbar), 4x IEC C14
A-17060	343950	3 wartungsfreie, bleihaltige, 12V 7,2 Ah	ja	10 min.	2x IEC C13 (programmierbar), 4x IEC C13

### Produktinformation

Artikelnummer	Scheinleistung	Wirkleistung	Gewicht	Lieferumfang
A-17062	3.000VA	2.400W	30,0 kg	UPS, Bedienungsanleitung, Netzstecker
A-17061	2.000VA	1.600W	29,5 kg	UPS, Bedienungsanleitung, Netzstecker
A-17060	1.000VA	800W	16,0 kg	UPS, Bedienungsanleitung, Netzstecker

Gehäuse Design:	Rack Gehäuse, LCD-Display inkl. Standfuß und SNMP-Slot
Anwendungsbereiche:	Rechenzentrum, Serverschrank
Normen:	EN 62040-1, EN 62040-2, EN 62040-3

### Generelle Spezifikationen

Schutzvorrichtungen:	Überlastung, Kurzschlüsse, Unterbrechung des Betriebs bei Ablauf der autonomen Zeit und Überhitzung
Betriebsart:	OnLine - Doppelwandler
Überlastungskapazität:	105% im Dauerbetrieb, 120% für 30 Sekunden, 150% für 10 Sekunden
USV-Anlage kann wahlweise im Schrank verbaut werden oder als Tower Version mittels Standfuß platziert werden	



# legrand® Daker OnLine USV-Anlage // Schrank/Tower-Version

## Technische Spezifikationen

Betriebstemperaturbereich:	0 °C bis +40 °C
Feuchtigkeitsbereich für den Betrieb:	20 bis 80% (nicht kondensierend)
Schutzgrad gemäß IEC 529:	IP20
Lärmpegel in 1 Meter Abstand:	< 50 dBA
Nominaleingangsspannung:	230V
Nominale Ausgangsspannung:	230V ± 1%
Bereich der Eingangsspannung:	160V bis 288V
Nominaleingangsfrequenz:	50 or 60 Hz ± 5Hz
Anzahl der Eingangs-/Ausgangsphasen:	Einphasig
Batteriebetrieb:	Sinusförmig
Batterieaufladezeit:	4-6 Stunden bei 80% der Ladung

## Überbrückungszeit

Artikelnummer	In Kombination mit	Leistung	100% Last
<b>A-17060</b>	-	1000 VA	10 min.
<b>A-17060</b>	1x A-17065	1000 VA	1h 22 min.
<b>A-17060</b>	2x A-17065	1000 VA	2h 44. min.
<b>A-17060</b>	3x A-17065	1000 VA	4h 22 min.
<b>A-17060</b>	4x A-17065	1000 VA	5h 52 min.
<b>A-17061</b>	-	2000 VA	10 min.
<b>A-17061</b>	1x A-17066	2000 VA	39 min.
<b>A-17061</b>	2x A-17066	2000 VA	1h 22 min.
<b>A-17061</b>	3x A-17066	2000 VA	1h 57 min.
<b>A-17061</b>	4x A-17066	2000 VA	2h 44 min.
<b>A-17062</b>	-	3000 VA	8 min.

## Cross Reference

	Artikelnummer	EAN	Einsetzbar in Modell	Leistung	Batterie
Daker Batterieschrank	<b>A-17065</b>	344001	A-17060	1 kVA	12x, 12 V 7,2 Ah
Daker Batterieschrank	<b>A-17066</b>	344018	A-17061	2 kVA	12x, 12 V 7,2 Ah
Daker Externer Bypass	<b>A-17068</b>	344032	A-17060, A-17061, A-17062	-	-
Daker Kontakt Interface Karte	<b>A-17069</b>	344049	A-17060, A-17061, A-17062	-	-
Daker SNMP CS 121B SK Karte	<b>A-17070</b>	344070	A-17060, A-17061, A-17062	-	-



**A-17065/A-17066** // Batterieschrank



**A-17068** // Externer Bypass



**A-17069** // Interface Karte



**A-17070** // SK Karte

**[www.digitus-professional.com](http://www.digitus-professional.com)**  
**[info@digitus-professional.com](mailto:info@digitus-professional.com)**

---

Erwähnte Markennamen und Logos sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Eigentümer. Design-Abweichungen von den Abbildungen, Irrtümer und technische Änderungen sind vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Lieferung unter Vorbehalt, nur solange der Vorrat reicht. 03/2016