



varioFLEX

DIGITUS[®]
Professional

NETZWERK- & SERVERSCHRÄNKE

DIGITUS® Professional varioFLEX Netzwerk- und Serverschränke

Die Vorteile im Überblick:

- ✓ **Volle Zugänglichkeit:**
 - Dach und Boden mit flexiblen 483 mm (19")-Bereichen
 - Seitenteile schnell abnehmbar, abschließbar
 - Fronttür der Netzwerkschränke einteilig mit Schwenkhebel und 4 mm starkem Hartglas; Serverschränke mit Schwenkhebel und 70 Prozent perforierten Türen
 - 180° Türöffnungswinkel
 - Rücktür zweiteilig mit Schwenkhebel (800 mm) oder Rücktür einteilig mit Schwenkhebel (600 mm)
- ✓ **Belastbarkeit der Rahmen bis 1200 kg**
- ✓ **Hohe Stabilität durch eingespritzte Randverbindungsstücke**
- ✓ **Individuelle Gestaltung des Kabeleinganges möglich**
- ✓ **Hochwertige Optik:**
 - Profilstruktur mit doppelter Lochung
 - Vertikale Kabelführungskanäle für ein sauberes Kabelmanagement (bei Schränken ab 800 mm Breite)
 - Zusätzliche Metallhalterungen an der Fronttür

Ausführliche Produktbeschreibung

Die Netzwerk- und Serverschränke der varioFLEX-Serie bieten maximale Stabilität und Flexibilität für jede Anforderung. Die komplett montierten 483 mm (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 ist Grau (RAL 7035); weitere Farben sind auf Anfrage erhältlich.

Volle Zugänglichkeit

Die Fronttür besteht aus einem kompletten Metallrahmen mit 4 mm starkem Hartglas. Dieser wird zusätzlich durch Metallhalterungen verstärkt. Die Serverschränke sind mit 70 Prozent perforierten Türen ausgestattet. Die Fronttüren sind einteilig mit Schwenkhebel zu öffnen.

Produktvideos

Schauen Sie sich unsere Produkte auf dem offiziellen DIGITUS® 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 nebenstehenden QR Code einscannen:

Der Türöffnungswinkel von bis zu 180° ermöglicht beste Erreichbarkeit. Bei den 800 mm Schränken ist die Rücktür zweiteilig und mit einem Schwenkhebel versehen. Die Rücktür der 600 mm Schränke ist einteilig. Das Dach sowie der Boden sind mit 483 mm (19")-Blindplatten ausgestattet, welche eine beliebige 483 mm (19")-Installation erlauben und einfach durch andere Accessoires wie zum Beispiel perforierte Blenden, Kabeleingänge, verschließbare Kabeleingänge, etc. auszutauschen sind. Auch die Seitenteile sind abnehm- und abschließbar.

Belastbarkeit

Die Hauptrahmen besitzen hoch belastbare, vertikale Streben. Diese sind extra gebogen und zur Montage von Kabelmanagement Ringen geeignet. Die 483 mm (19")-Profilschienen können ein Gewicht von bis zu 1200 kg tragen.

Hohe Stabilität

Eine hohe Stabilität der 483 mm (19")-Schränke gewährleisten unter anderem die eingespritzten Randverbindungsstücke aus Aluminium im Hauptrahmen.

Individuelle Gestaltung

Ein wichtiger Aspekt bei dem Einbau von 483 mm (19")-Komponenten ist auch die Frage, wo sich der Kabeleingang befindet. Bei den varioFLEX Schränken ist eine komplett individuelle Gestaltung des Kabeleinganges möglich.

Hochwertige Optik

Die Netzwerk- und Serverschränke besitzen eine Profilstruktur mit doppelter Lochung. Die 800 mm breiten Schränke sind mit vertikalen Kabelführungskanälen versehen, welche, getrennt vom 483 mm (19")-Profil, speziell an einer Fixierungseinheit am Hauptrahmen installiert sind, um so die Kabel perfekt zu verbergen. Eine zusätzliche Metallhalterung an der Fronttür schafft einen ästhetischen Abschluss.

YouTube

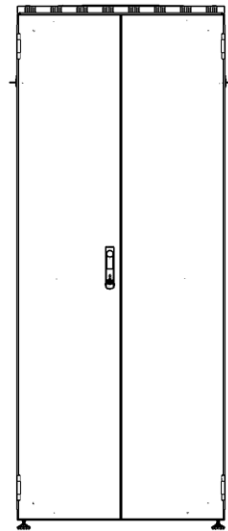


varioFLEX Netzwerk- und Serverschränke

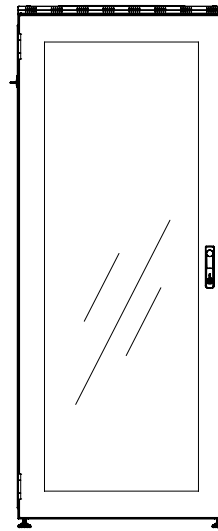
600, 800 mm Breite - 600, 800, 1000 mm Tiefe



483 mm (19") varioFLEX Netzwerkschrank Maße



Rückansicht



Frontansicht

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

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

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

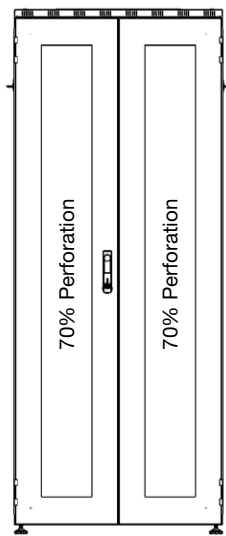
Artikelnummer Information varioFLEX Netzwerkschrank // 800x800 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Netto-gewicht (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

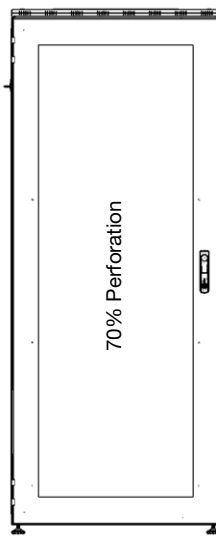
Artikelnummer Information varioFLEX Netzwerkschrank // 800x1000 mm (BxT)

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Netto-gewicht (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

483 mm (19") varioFLEX Serverschrank Maße



Rückansicht



Frontansicht

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

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Netto-gewicht (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

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

Art.-Nr.	EAN Code	HE	Farbe	RAL	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Netto-gewicht (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

varioFLEX Netzwerk- und Serverschränke

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

Die varioFLEX Netzwerkschränke sind für 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.



Netzwerkschrank

Serverschrank

Haupteigenschaften

- ✓ Schutzklasse IP20
- ✓ Fronttür der Netzwerkschränke aus komplettem Metallrahmen mit 4 mm starkem Hartglas, verstärkt mit Metallhalterungen
- ✓ Front- und Rücktüren der Serverschränke mit 70% Perforation
- ✓ Spezielles Verschluss-System an Front- und Rücktüren mit Schwenkhebelverschluss, vorbereitet für Profilhalbzylinder
- ✓ Doppelflügelige Rücktür mit Schwenkhebelgriff (800 mm breite Schränke); Einflügelige Rücktür (600 mm Breite Schränke)
- ✓ 180° Türöffnungswinkel
- ✓ 1-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
- ✓ 483 mm (19")-Profile an der Vorder- und Rückseite des Schrankes montiert, galvanisiert
- ✓ 483 mm (19")-Profile sind mit dem Hauptrahmen durch Tiefenstreben an jeweils 3 Stellen links und rechts verbunden
- ✓ 483 mm (19")-Profile sind in der Tiefe verstellbar und mit Markierung der Höheneinheit versehen
- ✓ Traglast der 483 mm (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 483 mm (19")-Komponenten
- ✓ Standardfarbe: Grau (RAL 7035), andere Farben sind auf Anfrage erhältlich
- ✓ Diverse Erdungspunkte, Erdungskabel sind steckbar
- ✓ Lieferung erfolgt komplett montiert
- ✓ Umfangreiches Zubehör erhältlich