

varioFLEX 483 mm (19") Szafy sieciowe i serwerowe



varioFLEX

- ✓ Maksymalna stabilność i elastyczność
- ✓ Drzwi wejściowe ze szkła bezpiecznego hartowanego
- ✓ Szafy serwerowe z drzwiami perforowanymi
- ✓ Możliwość łatwego zarządzania kablami

Nazwa

varioFLEX 483 mm (19") szafy sieciowe i serwerowe, 600, 800 mm szerokości - 600, 800, 1000 mm głębokości

Cechy charakterystyczne

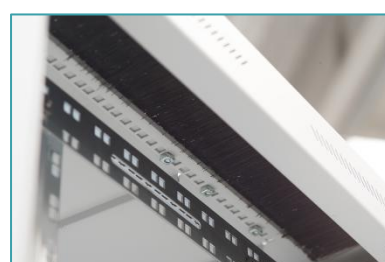
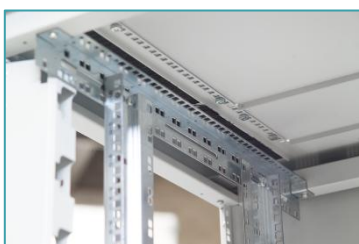
- Klasa bezpieczeństwa IP20,
- Drzwi frontowe z metalową ramą z 4 mm hartowanym szkłem,
- Szafy serwerowe wyposażone są w 75% perforowane metalowe drzwi: przednie i tylne,
- Specjalny system zamka z dźwignią obrotową, gotowy do zamontowania zamka półcylindrycznego w drzwiach przednich i tylnych,
- 270° kąt otwarcia drzwi,
- Drzwi tylne otwierane dwuskrzydłowe (szafy o szerokości 800 mm); Drzwi tylne otwierane pojedynczo (szafy o szerokości 600 mm),
- 1-punktowy mechanizm blokujący na wszystkich drzwiach,
- Panele boczne są zamykane i demontowalne (2 zamki; w szafach od głębokości 1000 mm z 4 zamkami),
- W tym 4 wstępnie skonfigurowane nóżki poziomujące pod szafą,
- Profile 483 mm (19") zamontowane z przodu i z tyłu szafy, ocynkowane,
- Profile 483 mm (19") połączone z ramą główną na prętach o głębokości od 3 punktów po lewej i prawej stronie,
- Profile 483 mm (19") z regulacją głębokości i oznaczeniem jednostki wysokości,
- Nośność 483 mm (19") szyn profilowych: 1200 kg,
- Szafy o szerokości 800 mm od 32U w górę, są z przodu wyposażone w pionowe kanały kablowe,
- Wzmocniona konstrukcja ramy głównej dzięki stalowym złączom narożnym, które zapewniają dodatkową stabilność,
- Wytrzymałe słupki, mocno wygięte dla dużych nośności i do montażu pierścieni zarządzania liniami,
- Ramy górne i dolne z zamkniętym materiałem profilowym dla maksymalnej stabilności,
- Dach i podstawa z wymiennymi pustymi panelami 483 mm (19") umożliwiającymi dowolny montaż 483 mm (19"),
- Standardowy kolor szary (RAL 7035) i czarny (RAL 9005); inne kolory dostępne na życzenie,
- Kilka punktów uziemienia, przewody uziemiające są podłączone,
- Regał jest całkowicie zamontowany,
- Szeroki zakres dostępnego wyposażenia.

Opis produktów

Nowe szafy VarioFLEX są zaprojektowane i produkowane z myślą o okablowaniu i komponentach sieciowych. Nasi projektanci i konstruktorzy wspólnie stworzyli niespotykany dotąd specjalny asortyment szaf 483 mm (19"). Dzięki specyficznym optymalizacjom seria varioFLEX oferuje maksymalną stabilność i elastyczność dla każdej potrzeby. Drzwi wejściowe składają się z kompletnej metalowej ramy z 4 mm hartowanego szkła bezpiecznego. Szafy serwerowe wyposażone są w 75% perforowanych metalowych drzwi przednich i tylnych. W przednich i tylnych drzwiach znajduje się specjalna dźwignia zamka obrotowego z 1-punktową blokadą. Kąt otwarcia drzwi 270° zapewnia najlepszy dostęp do nich w każdej chwili. Wszystkie panele boczne są zamykane na klucz i wyposażone w zamki z lewej i prawej strony dla bezpieczeństwa i łatwego demontażu. Każda szafka wyposażona jest w ocynkowane profile 483 mm (19") montowane z przodu i z tyłu, które są podłączone do ramy głównej na prętach głębokościowych z trzech punktów po lewej i prawej stronie. Są one regulowane na głębokość i z oznaczeniem jednostki wysokości. Zarówno dach, jak i podstawa wyposażone są w puste panele o wymiarach 483 mm (19"), które pozwalają na swobodny przepływ powietrza. 483 mm (19") i są łatwe do wymiany z innymi akcesoriami, takimi jak panele wentylowane, panele szczotkowane, przesuwne panele wejściowe, itp. Szafy o szerokości od 800 mm są wyposażone w szczotkowane przepusty kablowe na całej głębokości po lewej i prawej stronie górnej i dolnej. Ponadto szafy od szerokości 800 mm 32U są wstępnie skonfigurowane z pionowymi kanałami kablowymi ze specjalną jednostką mocującą do ramy głównej, oddzielną od profili 483 mm (19"). Rama główna szafek VarioFLEX jest wzmocniona dzięki stalowym złączom narożnym, które zapewniają dodatkową stabilność. Ponadto posiadają one wytrzymałe słupki, dodatkowo wygięte dla dużych nośności oraz możliwość montażu pierścieni do prowadzenia kabli. Całkowicie zmontowane szafy 483 mm (19") są dostępne w różnych wysokościach od 22U do 47U i szerokości 600 lub 800 mm oraz głębokości 600, 800 lub 1000 mm. Standardowy kolor szary (RAL 7035) i czarny (RAL 9005), inne kolory dostępne na życzenie.

Zgodne z normami

- ISO 9001:2015
- IEC 297-1, -2, -3 (Wymiary konstrukcji mechanicznych serii 483 mm (19"))
- EN 61439-1 (Rozdzielnice i sterownice niskiego napięcia)
- EN 60529 (Stopnie ochrony zapewniane przez obudowy [kod IP])
- EN 12150-1 (Termicznie hartowane bezpieczne szkło sodowo-wapniowo-krzemianowe)
- Zgodność CE wg EN 62208 (Puste obudowy do niskonapięciowych zespołów aparatury rozdzielczej i sterowniczej)



Informacje logistyczne

Jednostki wysokości (U)	Wysokość w mm	Szerokość x Głębokość w mm	Waga netto w kg	Waga brutto w kg	Wymiary palet (wys. x szer. x gł.) w mm
22U	1142 mm	600x600 mm	65	73	1321x680x680
		600x800 mm	77	88	1321x680x880
26U	1320 mm	600x600 mm	72	80	1499x680x680
		600x800 mm	84	92	1499x680x880
		600x1000 mm	94	109	1499x680x1080
32U	1587 mm	600x600 mm	82	90	1766x680x680
		600x800 mm	94	105	1766x680x880
		800x800 mm	111	126	1766x880x880
36U	1764 mm	600x600 mm	88	96	1944x680x680
		600x800 mm	100	111	1944x680x880
		600x1000 mm	112	127	1944x680x1080
		800x800 mm	118	133	1944x880x880
42U	2031 mm	600x600 mm	98	106	2210x680x680
		600x800 mm	111	122	2210x680x880
		600x1000 mm	122	137	2210x680x1080
		800x800 mm	130	145	2210x880x880
		800x1000 mm	150	169	2210x880x1080
47U	2253 mm	600x600 mm	106	115	2430x680x680
		600x800 mm	119	130	2430x680x880
		600x1000 mm	131	146	2430x680x1080
		800x800 mm	139	154	2430x880x880
		800x1000 mm	163	182	2430x880x1080

* Wysokość w mm zawiera już nóżki poziomujące - dla wymiarów szafki od góry do dołu bez nóżek poziomujących, proszę odjąć ok. 30 mm

Video produktu

Obejrzyj film wideo o produkcie "DN-19 42U-8/8-V" na oficjalnym kanale DIGITUS® Professional YouTube Channel.

(w przypadku korzystania z tego pliku PDF na komputerze, smartfonie lub tablecie, proszę kliknąć na logo YouTube poniżej).

Alternatywnie można również zeskanować poniższy kod QR):



Konfiguracja paneli pustych | Dach i podstawa

Lokalizacja / Głębokość gabinetu	600 mm	800 mm	1000 mm
Dach	12U (8U+4U)		
Podstawa	8U	12U (8U+4U)	16U (8U+4U+4U)

Zestawienie symboli produktów

varioFLEX Szafy sieciowe - 600 mm szer. x 600 mm gł. | kolor szary (RAL 7035)

DN-19 22U-6/6-V	22U varioFLEX szafy sieciowe, 1142x600x600 mm, drzwi ze szkła hartowanego
DN-19 26U-6/6-V	26U varioFLEX szafy sieciowe, 1320x600x600 mm, drzwi ze szkła hartowanego
DN-19 32U-6/6-V	32U varioFLEX szafy sieciowe, 1587x600x600 mm, drzwi ze szkła hartowanego
DN-19 36U-6/6-V	36U varioFLEX szafy sieciowe, 1764x600x600 mm, drzwi ze szkła hartowanego
DN-19 42U-6/6-V	42U varioFLEX szafy sieciowe, 2031x600x600 mm, drzwi ze szkła hartowanego
DN-19 47U-6/6-V	47U varioFLEX szafy sieciowe, 2253x600x600 mm, drzwi ze szkła hartowanego

varioFLEX Szafy sieciowe - 600 mm szer. x 800 mm gł. | kolor szary (RAL 7035)

DN-19 22U-6/8-V	22U varioFLEX szafy sieciowe, 1142x600x800 mm, drzwi ze szkła hartowanego
DN-19 26U-6/8-V	26U varioFLEX szafy sieciowe, 1320x600x800 mm, drzwi ze szkła hartowanego
DN-19 32U-6/8-V	32U varioFLEX szafy sieciowe, 1587x600x800 mm, drzwi ze szkła hartowanego
DN-19 36U-6/8-V	36U varioFLEX szafy sieciowe, 1764x600x800 mm, drzwi ze szkła hartowanego
DN-19 42U-6/8-V	42U varioFLEX szafy sieciowe, 2031x600x800 mm, drzwi ze szkła hartowanego
DN-19 47U-6/8-V	47U varioFLEX szafy sieciowe, 2253x600x800 mm, drzwi ze szkła hartowanego

varioFLEX Szafy sieciowe - 600 mm szer. x 1000 mm gł. | kolor szary (RAL 7035)

DN-19 26U-6/10-V	26U varioFLEX szafy sieciowe, 1320x600x1000 mm, drzwi ze szkła hartowanego
DN-19 36U-6/10-V	36U varioFLEX szafy sieciowe, 1764x600x1000 mm, drzwi ze szkła hartowanego
DN-19 42U-6/10-V	42U varioFLEX szafy sieciowe, 2031x600x1000 mm, drzwi ze szkła hartowanego
DN-19 47U-6/10-V	47U varioFLEX szafy sieciowe, 2253x600x1000 mm, drzwi ze szkła hartowanego

varioFLEX Szafy sieciowe - 800 mm szer. x 800 mm gł. | kolor szary (RAL 7035)

DN-19 32U-8/8-V	32U varioFLEX szafy sieciowe, 1587x800x800 mm, drzwi ze szkła hartowanego
DN-19 36U-8/8-V	36U varioFLEX network cabinet, 1764x800x800 mm, drzwi ze szkła hartowanego
DN-19 42U-8/8-V	42U varioFLEX szafy sieciowe, 2031x800x800 mm, drzwi ze szkła hartowanego
DN-19 47U-8/8-V	47U varioFLEX szafy sieciowe, 2253x800x800 mm, drzwi ze szkła hartowanego

varioFLEX Szafy sieciowe - 800 mm szer. x 1000 mm gł. | kolor szary (RAL 7035)

DN-19 42U-8/10-V	42U varioFLEX szafy sieciowe, 2031x800x1000 mm, drzwi ze szkła hartowanego
DN-19 47U-8/10-V	47U varioFLEX szafy sieciowe, 2253x800x1000 mm, drzwi ze szkła hartowanego

varioFLEX Szafy serwerowe - 600 mm szer. x 1000 mm gł. | kolor szary (RAL 7035)

DN-19 SRV-26U-V	26U varioFLEX szafa serwerowa, 1320x600x1000 mm, drzwi perforowane
DN-19 SRV-36U-V	36U varioFLEX szafa serwerowa, 1764x600x1000 mm, drzwi perforowane
DN-19 SRV-42U-V	42U varioFLEX szafa serwerowa, 2031x600x1000 mm, drzwi perforowane
DN-19 SRV-47U-V	47U varioFLEX szafa serwerowa, 2253x600x1000 mm, drzwi perforowane

varioFLEX Szafy serwerowe - 800 mm szer. x 1000 mm gł. | kolor szary (RAL 7035)

DN-19 SRV-42U-8/10-V	42U varioFLEX szafa serwerowa, 2031x800x1000 mm, drzwi perforowane
DN-19 SRV-47U-8/10-V	47U varioFLEX szafa serwerowa, 2253x800x1000 mm, drzwi perforowane

* dla szaf z kolorem czarnym (RAL 9005) należy dodać -B do kodu artykułu poprzedzającego -V (np.: DN-19 42U-8/8-B-V)

Zdjęcia produktów

Widok z tyłu i z przodu (szafa sieciowe)



Widok z tyłu i z przodu (szafa serwerowa)



Zdjęcia produktów



Rysunki techniczne

