

DIGITUS Szafa sieciowa wisząca 19" 7U rack 540x400, drzwi szyba, szary, niedzielona, niezłożona, 60kg

DN-19 07U-S-1
EAN 4016032331698



Szafa sieciowa wisząca 19" 7U rack 540x400, drzwi szyba, szary, niedzielona, niezłożona, 60kg 370x540x400 mm, full glass front door, grey

Szafy sieciowe do montażu ściennego 483 mm (19") z serii SOHO są dostarczane metodą oszczędzającą koszty w stanie zmontowanym w płaskiej paczce. Produkt jest dostępny w czterech wariantach jednostki długości i wyposażony w całkowicie przeszklone drzwi oraz przepustowy otwór na kable ze szczotkami w dachu i podłodze, dlatego idealnie nadaje się do przestrzeni rozdzielonych lub do stworzenia sieci niewielkiej i średniej wielkości. Wewnątrz zamontowane są dwie pary ocynkowanych szyn DIN 483 mm (19") z oznaczeniami jednostki długości. Możliwa jest regulacja głębokości. Każda szafa jest solidną konstrukcją stalową wykonaną z blachy stalowej o grubości do 1,5 mm. Produkt jest malowany proszkowo metodą elektrostatyczną w standardowych kolorach szarym (RAL 7035) i czarnym (RAL 9005). Istnieje możliwość zmiany strony montażu zawiasów drzwi. Montaż odbywa się w tylko kilku krokach i jest bardzo prosty dzięki dołączonej instrukcji krok po kroku.

Szafka ścienna firmy DIGITUS® została opracowana, skonstruowana i wyprodukowana, aby sprostać wysokim wymagom infrastruktury IT.

- Stopień ochrony IP20
- Zamykane drzwi z bezpiecznego szkła
- Kąt otwarcia drzwi 200
- 1-punktowy zamek na przednich drzwiach

- Szyny profilowe 483 mm (19") zamontowane z przodu i z tyłu wewnątrz obudowy, ocynkowane
- Szyny profilowe 483 mm (19") mają regulowaną głębokość
- Blacha stalowa o grubości 1,1 - 1,5 o dużej nośności, malowana proszkowo
- Przepust kablowy z listwą szczotkową w dachu i plastikową osłoną w podłodze
- Dach jest przygotowany do montażu wentylatora (wycięte mocowania)
- Otwory wentylacyjne do aktywnej i pasywnej wentylacji
- Głębokość montażu komponentów min.-max.: 170-270 mm

Atrybuty

- Drzwi przednie: Drzwi szklane, pojedyncze
- Głębokość: 400 mm
- Kolor: Jasnoszary, RAL 7035
- Nośność: 60 kg
- Panele boczne: Z dwóch stron
- Szerokość: 540 mm
- Typ szafy: Szafa wisząca
- Wysokość [U]: 7
- Stopień ochrony IP: IP20
- Zmontowana: nie

Zawartość opakowania

- Zestaw montażowy (śruby, nakrętki klatkowe, podkładki)
- 2 x klucze
- 1 x skrócona instrukcja obsługi

| Logistyka | | | | | | |
|--------------------------------|-----------------|-----------|----------------|----------------|---------------|-----------------|
| | Liczba (sztuki) | Waga (kg) | Głębokość (cm) | Szerokość (cm) | Wysokość (cm) | cm ³ |
| Zewnętrzne opakowanie zbiorcze | 1 | 13.20 | 45.00 | 59.00 | 19.00 | 50,445.00 |
| Opakowanie wewnętrzne | 1 | 13.20 | 45.00 | 59.00 | 19.00 | 50,445.00 |
| Opakowanie jednostkowe | 1 | 13.20 | 45.00 | 59.00 | 19.00 | 50,445.00 |
| Netto bez opakowania | 1 | 11.99 | 45.00 | 59.00 | 19.00 | 50,445.00 |

Więcej zdjęć



Safety notes

- Należy zapewnić odpowiednią wentylację, aby zapobiec przegrzaniu zainstalowanych urządzeń.
- Szafy sieciowe nie powinny być przepełnione, a otwory wentylacyjne nie mogą być zablokowane.
- Kable powinny być ułożone starannie i uporządkowane w kanałach kablowych lub korytkach.
- Używaj urządzeń przeciwprzepięciowych, aby chronić wrażliwe urządzenia przed skokami napięcia lub uderzeniami piorunów.
- Należy unikać wilgoci lub zmożenia, przestrzegając odpowiedniego stopnia ochrony IP.
- Należy upewnić się, że obudowa i używane urządzenia są prawidłowo uziemione.
- W regionach, w których często występują burze, profesjonalna ochrona odgromowa powinna być zintegrowana z zasilaczem.
- Aby uniknąć nierównomiernego obciążenia, najcięższe urządzenia należy zawsze montować na dole obudowy.
- Podczas prac konserwacyjnych lub instalacyjnych należy odłączyć zainstalowane urządzenia od zasilania.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com