

Szafa dzielona telekomunikacyjna

zewnętrzna 19" 24U 800x600 IP56 STZ 1464/816/625



Szafa telekomunikacyjna zewnętrzna aluminiowa 24U 19"o wymiarach 1464/816/625 z ochroną szczelności IP56 na cokół aluminiowy 800x600, lub postument stalowy dwudzielny.

Całość korpusu szafy STZ wykonana z aluminium co decyduje o odporności na korozję oraz niewielkiej wadze - zaledwie 46kg. Dzięki temu szafa jest idealną alternatywą dla stalowych szaf innych producentów.

Przewidziana do wykorzystywania w celu:

- ochrony znajdujących się w niej urządzeń przed szkodliwym oddziaływaniem zewnętrznych czynników środowiskowych oraz nieuprawnionym dostępem i działaniem - w tym niszcącym - ze strony osób postronnych
- organizacji oraz zapewnienia właściwych warunków pracy dla instalowanych urządzeń
- uporządkowania kabli zasilających, transmisyjnych/ logicznych oraz światłowodów. Idealna przy budowie sieci dostępowych, monitoringu oraz FTTX.

Dzięki innowacyjnej kasce filtrującej, której nadano prawa patentowe o numerze P.422067, szafy FiberTechnic spełniają klasę szczelności IP56 czyli stopień filtracji powietrza przenikającego do wnętrza szafy i poziom ochrony przed wodą. Skuteczność kaset w szafach jest potwierdzone badaniami przez laboratorium badawcze w Jednostce Certyfikującej.

Zaleca się kontrolę stanu filtrów co 3 m-ce. Wymiana zależna od stopnia zanieczyszczenia: filtr w płycie podłogowej szafy - nie rzadziej niż 6 - 9mcy
Filtry dostępne u Producenta szafy.

Klasa szczelności IP56, odporność mechaniczna IK09.

Gwarancja na szafy FiberTechnic wynosi odpowiednio:

* 25 lat na korozję

Wysokość szyny rack	24U
Rozstaw szyny rack [cal]	19"
Wysokość [mm]	1464
Szerokość [mm]	816
Głębokość [mm]	625
Wymiary wewnętrzne [mm]	1160 x 706 x 576
Klasa szczelności	IP56
Odporność mechaniczna	IK09
Materiał	ALU PA11
Drzwi [szt.]	1
Przepust typu MOREK	MC3/7
Zamek hermetyczny [szt.]	1
Uszczelka poliuretanowa wylewana	√
Kolor	RAL7035
Waga [kg]	46
Gwarancja na korozję [lat]	25