

Naścienna światłowodowa szafka rozdzielcza (24 x SC simplex) z zamkiem (w zestawie tacki)

Numer katalogowy: FOSN-24A-01
Producent/marka: ALANTEC
Kod EAN: 5901738553620

Wersja: 20230718
Język: PL



Opis produktu

Przełącznica światłowodowa umożliwia organizację włókien optycznych. Wyposażona jest w 4 porty wlotu/wylotu o średnicy 30 mm każdy. Przełącznica tego typu jest stosowana do ochrony splotów kabli światłowodu i aplikacji rozgałęziających. Jest to przełącznica przeznaczona do instalacji wewnętrznych. Zaprojektowana jest tak, by jej instalacja przebiegała w sposób nieskomplikowany i sprawny, a jednocześnie oferuje sprawdzony system zarządzania włóknami światłowodowymi.

Wspornik na adaptery pozwala na zainstalowanie 24 adapterów typu SC simplex lub LC duplex. Organizację włókien światłowodowych w przełącznicy umożliwiają dwie tacki światłowodowe. (Jedna tacka światłowodowa o nominalnej pojemności 12 spawów). Przełącznica jest solidnie wykonana ze stali walcowanej na zimno i malowana proszkowo w kolorze białym. Wszystkie metalowe elementy przełącznicy wykonane są z materiałów odpornych na korozję.

W zestawie:

- naścienna światłowodowa szafka rozdzielcza
- dwie tacki na spawy światłowodowe
- opaski zaciskowe
- śruby do mocowania adapterów
- plastikowe uchwyty kablowe
- dwa klucze

Zastosowanie

- Sieci telekomunikacyjne
- Sieci LAN, WAN
- Instalacje CCTV
- FTTx

Specyfikacja techniczna

DANE TECHNICZNE

Liczba portów wlotu/wylotu	4
Max. średnica wlotu/wylotu	Ø30mm
Max. liczba adapterów	24 x SC simplex / 24 LC duplex
Liczba tacek w przełącznicy	2 (12J każda)
Wymiary	wys. 265mm x szer. 254mm x głęb. 65mm

DANE TECHNICZNE

Materiał	stal walcowana na zimno (kolor biały) malowana proszkowo
Zamek	tak - jednopunktowy

Galeria / Certyfikaty

