



## Światłowodowa szafa piętrowa Do 24 włókien

Stosowane jako element przepustowy i odgałęziający światłowodowych węży ochronnych. Możliwość zastosowania zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz. Pozwala na użycie do 12 złącz SC Simplex lub LC Duplex, umożliwiając szybkie łączenie, a także stosowanie patchcordów. Pojemność: 24 spawów.

<b>Nr Kat.</b>	231303
<b>Nr log.</b>	OVB24A
<b>EAN13</b>	8424450259320

### Opakowanie

<b>Pudełko</b>	1 szt.
----------------	--------

### Dane fizyczne

<b>Waga netto</b>	1.034,00 g
<b>Objętość brutto</b>	6,83 dm <sup>3</sup>
<b>Waga brutto</b>	1.132,00 g
<b>Szerokość</b>	200,00 mm
<b>Wysokość</b>	250,00 mm
<b>Głębokość</b>	72,00 mm

### Cechy wyróżniające

- Wytrzymały materiał dzięki konstrukcji z tworzywa ABS
- Wejście/wyjście kabli wielowłóknowych poprzez stożki przystosowane do różnych średnic światłowodów

- Dolna część wyposażona w 2 dławiki kablowe (wyjście dla światłowodów)
- Wyposażone w 1 wyjmowaną tackę, dla łatwiejszej instalacji i obsługi przewodów
- Zawiera kilka obszarów do przechowywania przewodów, co pozwala na łatwe oddzielenie przewodów magistralnych od połączeń użytkownika
- Zapobiega ingerencji z zewnątrz dzięki zamkowi na klucz na drzwiach
- Pyłoszczelna ochrona przed pyłem i strumieniami wody pod niskim ciśnieniem dzięki klasie wodoszczelności IP65
- Ochrona odpowiednia dla instalacji narażonych na wstrząsy dzięki klasie odporności na uderzenia IK08
- Zestaw zawiera śrubki do montażu na ścianie
- Wymiary (Szer. x Wys. x Dł.): 205mm x 258mm x 80mm
- Kolor biały

## Specyfikacje techniczne : Ref. 231303

Liczba włóknowy		24
Wstępnie wycięte otwory		Nie
Oddzielone panelem		Nie
Rodzaj zamknięcia		Drzwi
Zamek drzwi przednie		Zamek na klucz, jednopunktowy
Typ połączeń		Złącze i spawanie łukiem elektrycznym
Typ instalacji		Naścienny
Stopień ochrony (IP)		65
Stopień ochrony (IK)		08
Uziemieniem		Nie
Tworzywo		Tworzywo sztuczne ABS
Kolor		Biały
Wysokość	mm	258
Szerokość	mm	205
Głębokość	mm	80