



Światłowodowa szafa piętrowa Do 16 włókien

Stosowane jako element przepustowy i odgałęziający światłowodowych węży ochronnych. Najczęściej znajdują zastosowanie w instalacjach FTTH.

Może pomieścić łącznie 16 włókien w swoim wnętrzu, za pomocą 8 światłowodowych po 2 włókna każdy. Może podłączyć do 8 włókien za pomocą złączy SC lub 16 włókien za pomocą złączy LC.

Dodatkowo może pomieścić 20 fuzji dzięki dwóm tacom po 12 i 8 fuzji każda.

Nr Kat.	231306
Nr log.	OVB16
EAN13	8424450321317

Opakowanie

Pudełko	1 szt.
----------------	--------

Dane fizyczne

Waga netto	435,00 g
Objętość brutto	1,90 dm ³
Waga brutto	492,00 g
Szerokość	125,00 mm
Wysokość	235,00 mm
Głębokość	50,00 mm
Główna waga produktu	435,00 g

Cechy wyróżniające

- Wytrzymały materiał dzięki konstrukcji z tworzywa ABS
- Wejście/wyjście kabla wielowłóknowego z głównego korytka przez boczne otwory
- Łatwa instalacja i ochrona spawów dzięki 2 niezależnym tacom na zawiasach przykrytym pokrywą
- Zawiera 8 uchwytów na adaptery
- Zewnętrzne manipulacje są utrudnione dzięki blokadzie śrubowej na drzwiach
- Ochrona przed cząsteczkami kurzu i deszczem dzięki klasie szczelności IP53
- Odpowiednia ochrona instalacji narażonych na uderzenia dzięki klasie odporności na uderzenia IK08
- W zestawie osprzęt do montażu na ścianie i 8 termokurczliwych ochraniaczy spawów światłowodowych
- Wymiary (szer. x wys. x gł.): 235 mm x 125 mm x 50 mm
- Kolor biały

Specyfikacje techniczne : Ref. 231306

Liczba włóknowy			16
Wstępnie wycięte otwory			Nie
Oddzielone panelem			Nie
Rodzaj zamknięcia			Pokrywa
Zamek drzwi przednie			Zamknięciem śrubowym
Typ połączeń			Spawanie łukiem elektrycznym
Typ instalacji			Sufitowy
Stopień ochrony (IP)			53
Stopień ochrony (IK)			08
Uziemieniem			Nie
Tworzywo			Tworzywo sztuczne ABS
Kolor			Biały
Wysokość	mm		235
Szerokość	mm		125
Głębokość	mm		50