



Skrzynka przyłączeniowa do szafy Rack 19" wstępnie zmontowana z Adapterów LC i Pigtail LC/PC, Wielomodowy (MM)

Wstępnie zmontowana z Adapterów LC Duplex i Pigtail LC/PC, Wielomodowy (MM). Stosowana jako panel krosowy światłowodowy. Do łatwego łączenia oddzielnych węży wielowłóknowych lub kilku węży światłowodowych, umożliwiając w ten sposób łatwy dostęp i identyfikację tych przewodów.

Zawiera tackę, która umożliwia przechowywanie i porządkowanie bezpieczników wewnątrz.

Umożliwia utworzenie stałej sieci dystrybucji włókien optycznych, do której różne sygnały mogą być dostarczane po prostu przez ponowne podłączenie na panelu. Dzięki szerokiej konstrukcji ułatwia montaż i konserwację spawów, które w nim się znajdują.

Ponadto położenie tacki można cofnąć względem profilu szafy rack, aby chronić złącza przed uderzeniami lub otarciami i umożliwić bezproblemowe zamykanie drzwi.

Dostępne z włóknem wielomodowym OM3 lub OM4.

Nr Kat.	533272
Nr log.	UFB12LCPCD3-V
EAN13	8424450333198

Inne funkcje

Liczba złącza	12 złączy LC/PC OM3 Duplex
Liczba pigtaili	24 Pigtails LC/PC OM3

Opakowanie

Pudełko	1 szt.
Pudełko kartonowe	5 szt.

Dane fizyczne

Waga netto	1.894,00 g
Objętość brutto	7,57 dm ³
Waga brutto	2.200,00 g
Szerokość	480,00 mm
Wysokość	42,00 mm
Głębokość	230,00 mm
Główna waga produktu	1.342,00 g

Cechy wyróżniające

- Oszczędność czasu i łatwe podłączanie dzięki wstępnie zmontowanemu formatowi
- Wytrzymały materiał, stalowa konstrukcja ramy i szyn
- Lekka podstawa dzięki aluminiowej konstrukcji
- Każde złącze jest identyfikowane za pomocą numeru naniesionego laserowo
- Kolor czarny (RAL 9005)
- Adaptery LC są wyposażone w wyjmowaną zatyczkę, która chroni adapter przed przedostawaniem się zanieczyszczeń
- Puste miejsca w tacach są zabezpieczone zdejmowanymi gumowymi zatyczkami
- W zestawie 4 śruby i 4 nakrętki do montażu w szafie 19"
- Wyposażone w tackę O.F. i pokrywę do przechowywania różnych spawów światłowodowych
- W zestawie zaciski i opaski do mocowania i prowadzenia różnych włókien

Specyfikacje techniczne : Ref. 533272

Dimensione modulare	in	19
Liczba jednostek U		1
Rodzaj włókna		Wielomodowy (MM)
Kategoria typu włókna		OM3
Liczba złączy		12
Rodzaj złącza optycznego		LC Duplex
Rodzaj polerowanie (Złącza optycznego)		PC
Maks. pojemność złączy		24
Temperatura pracy	°C	-20 ... 70
Głębokość	mm	226
Regulacja głębokości	mm	55
Kolor		Czarny