

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/mufo-przelacznica-master-502-p-5328.html>

Mufo-przełącznica Master 502

Cena brutto	383,76 zł
Cena netto	312,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	05568
Producent	KDP

Opis produktu

Hermetyczne mufo-przełącznice Master 50X łączą funkcjonalność standardowych osłon złączowych i skrzynek rozdzielczych. Służą nie tylko do łączenia odgałęzień z kabli liniowych ale oferują też możliwość wyprowadzania odgałęzienia w formie pigtaila podpiętego do panela krosującego. Daje to możliwość podpięcia urządzeń końcowych za pomocą patchcordu bezpośrednio do mufy eliminując konieczność użycia przełącznic pośrednich.

Wykonane są z wysokiej jakości poliwęglanu posiadającego dużą wytrzymałość mechaniczną. Materiał ten doskonale znosi wieloletnią ekspozycję na niskie i wysokie temperatury, jest odporny na promieniowanie UV oraz korozję w warunkach przemysłowych.

Posiadają zaawansowaną strukturę wewnętrzną umożliwiającą łatwą rozbudowę i sprawny serwis. Zamykane kasety posiadają zaokrąglony profil zgodny z branżowymi standardami, oferują prawidłowy promień gięcia włókna, a dzięki kątowi otwarcia około 90° pozwalają na wygodny dostęp do spawów. Dodatkowe kasety mogą być w prosty sposób dokładane wraz z rozbudową systemu. Panel krosujący na adaptory SC simplex lub LC duplex dający możliwość wyprowadzenia włókien w formie pigtaili.

Mufo-przełącznice posiadają własny system mocowania kabla do obudowy. System ten może być dodatkowo wzmocniony przez montaż opaski termokurczliwej dla podwójnej ochrony przed poluzowaniem czy wyrwaniem kabla. Wyposażone są także wewnętrzne uchwyty do mocowania kabli.

Przystosowane są do montażu zarówno na słupie jak i na ścianie.
Temperatura eksploatacji: -40°C do +80°C.

- Pojemność: do 48 spawów (4 kasety na 12 spawów)
- Porty kablowe: 6 portów - po 2 porty do kabli o maksymalnej średnicy 13, 16, 20mm
- Wymiary: 323mm x 202mm x 86 mm
- Uszczelnienie portów kablowych: mechaniczne
- Szczelność: IP68

Standardowe wyposażenie: 1 kasecja na 12 spawów z osłonkami, 1 panel krosujący 8xSCsx/LCdx, uchwyt do montażu na słupie/ścianie, zawór próby ciśnieniowej, przewód uziemiający 1.5mm (0.3m), uszczelka kablowa (0.5m), taśma izolacyjna, 2 specjalne klucze (klucz płaski 36mm), płótno ścierne, opaski kablowe (4szt.), kołki montażowe 7mm (3szt.), samoprzylepne znaczniki tub.