

Mufa naścienna

MDU B12 oval port 12xSC simplex



Mufa naścienna MDU B12 posiada port kablowy magistralny: oval port oraz 12 portów na kable abonenckie DROP i panel adapterowy na 12xSC simplex

Mufa FTTH MDU B12 - jest mufą typu box wyposażoną w 14 portów wlotu/wylotu. Mufa tego typu jest stosowana do ochrony splotów kabli światłowodu i aplikacji rozgałęziających w instalacjach światłowodowych napowietrznych oraz naściennych. Materiał Polycarbonate (ABS+PC) tworzący obudowę wykonany jest z wysokiej jakości tworzywa odpornego na promieniowanie UV, niską (-40°C) i wysoką (+60°C) temperaturę, oraz substancje chemiczne co sprawia, że nadaje się zarówno do instalacji napowietrznych jak i kanałowych oraz doziemnych. Zaprojektowana jest tak by jej instalacja przebiegała w sposób nieskomplikowany i sprawny a jednocześnie oferuje sprawdzony system zarządzania włóknami światłowodowymi. Wszystkie metalowe elementy mufy wykonane są z materiałów odpornych na korozję.

W zestawie:

- zintegrowaną tackę światłowodową 12J
- zintegrowane wsporniki na adaptery światłowodowe 12x SC Simplex
- tuby ochronne do dystrybucji włókien
- plastikowe opaski zaciskowe jednokrotnego użycia (trytytki)
- klucz
- szczelność IP65
- 4 x kołek rozporowy do montażu
- akcesoria uszczelniające
- uchwyty plastikowe do organizacji włókien



Typ obudowy:	Box
Wysokość:	270 mm
Waga:	1.6 kg
Temperatura pracy:	-40 °C to +65 °C
Max. pojemność spawów:	12 szt.
Porty okrągłe:	12 szt. (11mm)
Port owalny:	1 szt. (58x20mm)