

Haubenmuffe (MFD) - Kabel/Rohr Ausgang Ø 2,5 – 8,0 mm



Haubenmuffe (MFD), 24 Fasern, CSS, 6 Ausgänge, Loop, IP68

- Flexibilität im FttH-Konzept.
- Multifunktionales Produkt
- Geeignet für Kabel-/Rohrdurchmesser: Ø 3,0 mm – Ø 8,0 mm.
- Integrierte Zugentlastung pro Kabel/Rohr.
- Fenster Ausschneidemöglichkeit.
- Plug & Play-Installation.
- 2x 12 Schweißerschutzvorrichtungen ANT oder Mini-Wärmeschumpfer.
- Lieferumfang: Haubenmuffe, Abdichtungsmaterial

Artikel-Nr.:	AT29293
EAN:	8712259500317
FTTH (Fibre to the home)	3
Installationsart	Unterirdisch
Schutzart	IP68
Chemikalienbeständigkeit	Ja
Vibrationsfestigkeit	Ja
Stoßfestigkeit	IK09
Halogenfrei	Ja
Faseranzahl je Spleißkassette	12
Spleißkassetten Anzahl	2
Kaskardierbar (Loop Funktion)	Ja
Schlaufenlänge (Spleißkassette)	300
Biegeradius (Spleißkassette)	22,5 mm
Spleißschutz-Halter	CSS Crimp / Mini Schrumpfschlauch
Kabel/Rohr Eingang Eigenschaften	Sand- / Wasserdicht
Kabel/Rohr Eingang Biegefestigkeit	Ja
Kabel/Rohr Eingang Anzahl	4
Kabel/Rohr Eingang Ø	2,5 – 8,0 mm
Kabel/Rohr Ausgang Anzahl	6
Kabel/Rohr Ausgang Ø	2,5 – 8,0 mm
Gehäuseverschluss	Dreh-Verriegelung
Norm	EN 124-1:2015 Gruppe 2
Temperaturbereich Lagerung	-10 °C / +50°C
Temperaturbereich Installation	-10 °C / +50°C
Temperaturbereich in Benutzung	-20 °C / +60°C
Länge	360 mm
Breite	190 mm
Farbe	Schwarz / rot

Die Haubenmuffe (MFD) ist erdverlegbar und eignet sich zum Verbinden oder Erweitern von FTTB/ H Netzen in ländlichen Ausbaugebieten, bei den auf weiten Strecken im Verhältnis zur städtischen Umgebung wenige Teilnehmeranschlüsse erschlossen werden.

- Einfache und schnelle Montage
- Universell einsetzbar
- Geordnete Montagefolge