

DATENBLATT

Glasfasermuffe für 4x 12 Crimp Spleisschutz / Abzweig



Beschreibung

Grüne Rohrmuffe mit 3 Kabeleinführungen zum Abzweigen oder Verbinden von LWL Kabel, inklusive 4 Spleisshalter für **bis zu 48 Spleiße**

Merkmale

- Geeignet für Erdverlegung
- Material: Grünes Polypropylen (PP 4408) Gehäuse
- Dichtungen aus Thermoplastischem Elastomer und Sconablend

Optionales Zubehör: **83189.3S** Schlüssel-Set zum Festziehen der Muffe

Allgemeine Daten

UV beständig	Ja
Spleißkassette	integriert

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

Glasfasermuffe für 4x 12 Crimp Spleissschutz / Abzweig

Anzahl Spleißhalter	4
Art der Muffe	Abzweigmuffe
Spleißhalter	Crimp
Ein-/Ausgänge	3
Max. Faser Ablagelänge	180 mm
Geeignet für Anzahl der Fasern	48
Kabeldurchmesser	7 - 17 mm

General data

Erdverlegbar	Ja
Farbe	grün
Schutzart	IP68
Verschraubungen	2x M20 und 1x M25
Biegedurchmesser Faserträger	36 mm
Zugspannung/Stauchung	55 N
Werkstoff	Kunststoff

Abmessungen

Gesamtlänge des Muffengehäuses	360 mm
--------------------------------	--------

Dimensions

Durchmesser des Gehäuses	101 mm
--------------------------	--------

Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich	-30 - 65 °C
-------------------	-------------

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung
83189.3	Glasfasermuffe für 4x 12 Crimp Spleissschutz / Abzweig

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

