

# DATENBLATT

## Outdoor Rohrmuffe, zum Verbinden, Crimp-Version



### Beschreibung

Grüne Rohrmuffe mit 2 Kabeleinführungen zum Verbinden von LWL Kabel, inklusive 2 Spleißhalter

### Merkmale

Geeignet für Mastmontage oder Erdverlegung

Material: Grünes Polypropylen (PP 4408) Gehäuse

Dichtungen aus Thermoplastischem Elastomer und Sconablend

### Allgemeine Daten

UV beständig	Ja
Anzahl Spleißhalter	2
Spleißkassette	integriert
Spleißhalter	Crimp
Max. Faser Ablagelänge	180 mm
Geeignet für Anzahl der Fasern	24
Kabeldurchmesser	3,5 – 10,7 mm
Art der Muffe	Verbindungsmuffe
Ein-/Ausgänge	2

### General data

Erdverlegbar	Ja
Farbe	grün
Schutzzart	IP68
Zugspannung/Stauchung	55 N
Verschraubungen	M16

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 16-07-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



# DATENBLATT

## Outdoor Rohrmuffe, zum Verbinden, Crimp-Version

Werkstoff	Kunststoff
Biegedurchmesser Faserträger	42 mm

### Abmessungen

Gesamtlänge des Muffengehäuses	307 mm
--------------------------------	--------

### Dimensions

Durchmesser des Gehäuses	69 mm
--------------------------	-------

### Environmental conditions

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

### Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung
83187.1	Outdoor Rohrmuffe, zum Verbinden, Crimp-Version

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 16-07-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



EFB-Elektronik GmbH  
Striegauer Straße 1  
33719 Bielefeld

fon: +49 521 40 41 8-0  
fax: +49 521 40 41 8-50

info@efb-elektronik.de  
www.efb-elektronik.de

WIR SORGEN FÜR VERBINDUNG  
WE CARE FOR CONNECTION

