



Beschreibung

Kompakte Muffe zum Verbinden und Abzweigen
Inklusive Spleißhalter

Merkmale

Kompakte Größe: 19,4 cm x 23,2 cm x 4,2 cm
Kapazität von bis zu 12 Einzelfasern
4 Kabeleinführungen (2 auf jeder Seite) für Kabeldurchmesser von 4 bis 9 mm
Geeignet für: Crimpspleißschutz
Flexible Dichtungstechnik für Flach- oder Rundkabel
Geeignet für Mast/Wandmontage oder direkter Erdverlegung
Temperaturbeständig von -40°C bis zu 60°C

Allgemeine Daten

Geeignet für Anzahl der Fasern	12
Ein-/Ausgänge	4
Kabeldurchmesser	4 - 9 mm
Maße (LxBxH)	194 x 232 x 42 mm
Werkstoff	Kunststoff
Temperaturbereich	-40 - 60 °C
Spleißkassette	integriert
Spleißhalter	Crimp/ Schrumpf
Schutzart (IP)	IP68
Erdverlegbar	Ja

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 14-05-2018 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

Glasfasermuffe kompakt

Art.-Nr.

83205.1

Weitere Varianten

Art.Nr.

83205.1

Bezeichnung

Kompakte Muffe 12 (Crimp)

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 14-05-2018 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

