

BPEO Glasfasermuffe BPEO-S2-BDP



CORNING

Bestellnummer:
B2-BDP-0000-000-000-0000

Fiber Closures BPEO are designed with flexibility in application in mind. Available in a range of sizes, they can be deployed above grade (pole, facade) or below grade (manhole, handhole). These closures can be used for fiber-to-the-home (FTTH) deployments and any type of optical fiber cable deployment in the outside plant. Mechanical and tool free: Easy to re-enter and close; integrated sealing gasket keeps water out. The built-in seals of the BPEO in conjunction with the latch mechanism ensure that the closure remains watertight even after frequent use. The sealing gasket requires no replacement and no addition of sealant material, even after several open/close operations.

Eigenschaften und Vorteile

Fiber organiser (ramp or flat)

Enables fiber and tube management, supports single fibre management

Werkzeugloses Öffnen und Schließen

Schnelle und einfache Installation

Use of ECAM: External Cable Assembly Module

Easy and fast addition of loop and drop cables, without disrupting already installed fiber and protecting the fiber organiser of any debris

Integrated sealing gasket

Ensures water tightness and remains functional even after several open/close operations

IP68-Design

Zuverlässig und wasserdicht mit integriertem Ventil für Flash-Test vor Ort

Eigenschaften

Allgemeine Eigenschaften

Anwendung	Luft- / Schachtmontage
Einsatzgebiet	Außen
Kabeltyp	Rund
Montageart	Anchoring
Produkttyp	Spleißmuffe
Abzweig	Ja
Marke	BPEO

Normen

RoHS	Frei von gefährlichen Substanzen gemäß RoHS 2011/65/EU
------	--

Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich, Betrieb	-40 °C bis 65 °C
----------------------------	------------------

Design

Splitterunterstützung	Ja
Spleißkapazität	720
Muffenform	Haube
Muffentyp	Haubenmuffe
Drop-Kabeltyp	SST flach oder rund
Fasertyp	Standard-Biegeradius, G652D
Eingangskabeltyp	Externes Kabelkonfektionsmodul (ECAM)
Durchmesser Hauptkabel	6-18 mm
Anzahl ovaler Öffnungen - Hauptkabel	1
Maximale Faseranzahl	24

BPEO Glasfasermuffe BPEO-S2-BDP

CORNING

Design

Max. Kassettenanzahl	30
Maximale Spleißkapazität	720
Anzahl Kabelzugänge	18
Anzahl der Aufteilungs-/Kundenanschlusskabel-Ports	16
Portzahl - geschnitten	1
Spleißkassettenanzahl	30
Dichtungsart	Rubber Gasket
Testventil	Inbegriffen
Kassettenkapazität	30

Bestellinformationen

Produktnummer	B2-BDP-0000-000-000-0000
Länge	520 mm
Packungsinhalt	"ECAM D18 (or 2x ECAM S12), ECAM S12"
Breite	341 mm
Tiefe	149 mm
Stück pro Liefereinheit	1/1



Corning Optical Communications GmbH & Co. KG • Leipziger Strasse 121 • 10117 Berlin, Deutschland
+00 800 2675 4641 • FAX: +49 30 5303 2335 • www.corning.com/opcomm/emea

Eine komplette Liste der Markenzeichen von Corning Optical Communications finden Sie unter www.corning.com/opcomm/emea/trademarks. Corning Optical Communications ist ISO 9001 und ISO 14001 zertifiziert. © 2023 Corning Optical Communications. Alle Rechte vorbehalten