

nClosure® Größe 1 bis zu 4 Ausgängen

CORNING

Bestellnummer:
NCLSE-OR-1-4

Eigenschaften und Vorteile

Witterungsbeständiges, integriertes Gel-Dichtsystem

Montage ohne Spezialwerkzeug

Design mit speziellem, patentiertem Verschlussmechanismus für schnelles, einfacheres und zuverlässiges Schließen und Wiederöffnen

Robuste Halbschalen mit Scharnier sorgen für einfache Handhabung und hohe mechanische Festigkeit

Einsatz im Außenbereich, sowohl für Erd- oder Luft-Montage

Zwei Kabeleingänge pro Seite bieten die Möglichkeit der Nutzung als Verbindungs- oder Aufteilmuffe

Fassungsvermögen bis zu 200 DA (abhängig von Kabeldurchmesser und Aderdurchmesser)

Kabeldurchmesser von bis zu 21 mm geeignet, sowohl für geschnittene als auch ungeschnittene Kabel

Schutz: IP 68 (3 m Wassersäule für 168 Stunden)

nClosure® Größe 1 bis zu 4 Ausgängen

CORNING

Eigenschaften

Normen

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

Design

Kabeleinführung (Eingang)	2 x up to 21mm
Kabeleinführung (Ausgang)	2 x up to 21mm
Länge, außen	380 mm
Druckgasüberwachte Netze	Nein
Breite, außen	135 mm
Innenhöhe	50 mm
Länge, innen	200 mm
Breite, innen	75 mm
Außenhöhe	70 mm
Muffentyp	nClosure

Bestellinformationen

Produktnummer	NCLSE-OR-1-4
EAN-Code	NULL
Packungsinhalt	Kabelabfangung (6 St.), Maßband, Reinigungstücher, Spleißabdeckung, Geleinlagen (4 St.), 4-fach Kabeleingang (2 St.), Zugentlastung (2 St.), Montageanweisung
Stück pro Liefereinheit	6/1



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. © 2024 Corning Optical Communications. Alle Rechte vorbehalten