

PCF Steckverbinder F-SMA und ST(BFOC)

Stecker für PCF-Kabel, Typ FSMA und ST(BFOC)

PCF Stecker F-SMA und ST(BFOC) für unterschiedliche Kabeldurchmesser in Klemmausführung



Montagezeit

Nutzen

Einfache Konfektionierbarkeit
Geeignet für die Feld-Montage
Wiederverwendbar, da lösbar

Produkteigenschaften

Stecker für Klemm- und Brech Konfektion
(Clamp & Cleave)
Verfügbar für unterschiedliche Kabel-
durchmesser (2,2 mm und 3,0 mm)
Kupplungen auf Anfrage erhältlich
Knickschutz:
50% schwarz und 50% rot

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001122

ETIM 5.0 Class-Description: LWL-Steckverbinder

Klassifikation ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC001122

ETIM 6.0 Class-Description: LWL-Steckverbinder

Hinweis

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte. Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

PCF Steckverbinder F-SMA und ST(BFOC)

Artikelnummer	Artikelbezeichnung
Stecker FSMA Klemm für 3,0 mm Kabel	
29136799	PCF Stecker FSMA Klemm 3,0 /4ST
29136798	PCF Stecker FSMA Klemm 3,0 /50ST
Stecker FSMA Klemm für 2,2 mm Kabel	
29135799	PCF Stecker FSMA Klemm 2,2 /4ST
29135798	PCF Stecker FSMA Klemm 2,2 /50ST
Stecker ST(BFOC) Klemm für 3,0 mm Kabel	
29126799	PCF Stecker ST (BFOC) Klemm 3,0 /4ST
29126798	PCF Stecker ST (BFOC) Klemm 3,0 /50ST
Stecker ST(BFOC) Klemm für 2,2 mm Kabel	
29125799	PCF Stecker ST (BFOC) Klemm 2,2 /4ST
29125798	PCF Stecker ST (BFOC) Klemm 2,2 /50ST

Letzte Änderung (08.07.2021)

©2021 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement www.lappkabel.deDie aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
PN 0456 / 02_03_16