

Produkttyp-Bezeichnung
Produktbeschreibung

FC FO BFOC Coupler
ST/BFOC-Kupplung für die Verbindung von Single- und Multimode BFOC-Stecker
FC FO BFOC Coupler zur vor-Ort- Montage an FC LWL-Leitungen (62,5/200/230) Packung: 10 Stück



Übertragungsrate

Übertragungsrate / bei Industrial Ethernet	10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
Übertragungsrate / bei PROFIBUS	9,6 kbit/s ... 12 Mbit/s

Schnittstellen

Anzahl der optischen Anschlüsse / für Lichtwellenleiter	1
Ausführung des optischen Anschlusses / für Netzkomponenten bzw. Endgeräte	BFOC-Kupplung
Ausführung des elektrischen Anschlusses / FastConnect	Ja

Mechanische Daten

Material / des Gehäuses	Metall und Kunststoff
Ausführung der Verriegelung	Bajonett

Bauform, Maße und Gewichte

Art des Kabelabgangs	180° Kabelabgang
Breite	11 mm

Höhe	11 mm
Tiefe	29,5 mm
Nettogewicht	9 g

Zulässige Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	
<ul style="list-style-type: none"> • während Betrieb 	-40 ... +85 °C
<ul style="list-style-type: none"> • während Lagerung 	-40 ... +85 °C
<ul style="list-style-type: none"> • während Transport 	-40 ... +85 °C
relative Luftfeuchte / bei 25 °C / ohne Kondensation / während Betrieb / maximal	95 %
Schutzart IP	IP20

Produkteigenschaften, -funktionen, -bestandteile / allgemein

Produkteigenschaft	
<ul style="list-style-type: none"> • silikonfrei 	Ja
Produktbestandteil	
<ul style="list-style-type: none"> • Zugentlastung 	Ja

Normen, Spezifikationen, Zulassungen

Eignungsnachweis	
<ul style="list-style-type: none"> • RoHS-Konformität 	Ja
<ul style="list-style-type: none"> • UL-Zulassung 	Nein
<ul style="list-style-type: none"> • Bahnanwendung nach EN 50155 	Nein

Weitere Informationen / Internet Links

Internet-Link	
<ul style="list-style-type: none"> • zur Webseite: Auswahlhilfe SIMATIC NET SELECTION TOOL 	http://www.siemens.com/snst
<ul style="list-style-type: none"> • zur Webseite: Industrielle Kommunikation 	http://www.siemens.com/simatic-net
<ul style="list-style-type: none"> • zur Webseite: Industry Mall 	https://mall.industry.siemens.com
<ul style="list-style-type: none"> • zur Webseite: Information und Download Center 	http://www.siemens.com/industry/infocenter
<ul style="list-style-type: none"> • zur Webseite: Bilddatenbank 	http://automation.siemens.com/bilddb
<ul style="list-style-type: none"> • zur Webseite: CAx-Download-Manager 	http://www.siemens.com/cax
<ul style="list-style-type: none"> • zur Webseite: Industry Online Support 	https://support.industry.siemens.com

letzte Änderung: 07.06.2019