

Produkttyp-Bezeichnung
Produktbeschreibung

MM FO LC DUPLEX PLUG
LC-Steckersatz
MM FO LC DUPLEX PLUG; 10 STUECK FUER MM FO ROBUST
CABLE GP (2G50/125); HINWEIS: ZUR MONTAGE SIND
SPEZIALWERKZEUG FACHPERSONAL ERFORDERLICH; KLEBE-
UND POLIERTECHNIK



Eignung zur Verwendung

Zum Anschluss an Ethernet-/PROFINET-Geräte mit integrierter optischer Multimode Schnittstelle (SCALANCE XR-300EEC, XR-300, X308-2M)

Übertragungsrate

Übertragungsrate / bei Industrial Ethernet 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s

Schnittstellen

Anzahl der optischen Anschlüsse / für Lichtwellenleiter	2
Ausführung des optischen Anschlusses / für Netzkomponenten bzw. Endgeräte	Duplex-Stecker
Ausführung des elektrischen Anschlusses / FastConnect	Nein

Mechanische Daten

Material / des Gehäuses Kunststoff

Bauform, Maße und Gewichte

Art des Kabelabgangs	180° Kabelabgang
Breite	12,4 mm
Höhe	10,5 mm
Tiefe	50,7 mm
Nettogewicht	0,032 g

Zulässige Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-40 ... +85 °C
• während Betrieb	

<ul style="list-style-type: none"> • während Lagerung 	-40 ... +85 °C
<ul style="list-style-type: none"> • während Transport 	-40 ... +85 °C
Schutzart IP	IP20

Produkteigenschaften, -funktionen, -bestandteile / allgemein

Produkteigenschaft	
<ul style="list-style-type: none"> • siliconfrei 	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/automation/net/catalog
<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: 09.03.2015