

Produkttyp-Bezeichnung
Produktbeschreibung

PB ECOFAST FO Hybrid Plug 180
ECOFAST FO Hanbrid-Stecker mit Buchseneinsatz
ECOFAST Fiber Optic Hybrid Plug 180, DESINA-konform
(ECOFAST LWL), 2x FO; 4x 1,5 mm² Cu; Stifteinsatz Hanbrid-Stecker 1 Packung=5 Stück



Eignung zur Verwendung

Zum Anschluss an ECOFAST FO Hybrid Leitungen (DESINA-konform), Übertragung von Daten und Energie

Übertragungsrate

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

Hanbrid-Stecker mit Stifteinsatz

Ausführung des elektrischen Anschlusses / FastConnect

Nein

Mechanische Daten

Material / des Gehäuses

Kunststoff

Bauform, Maße und Gewichte

Art des Kabelabgangs

180° Kabelabgang

Breite

27 mm

Höhe

27 mm

Tiefe	71 mm
Nettogewicht	40 g

Zulässige Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	
<ul style="list-style-type: none"> • während Betrieb • während Lagerung • während Transport 	<p>-20 ... +70 °C</p> <p>-40 ... +80 °C</p> <p>-40 ... +80 °C</p>
chemische Widerstandsfähigkeit / gegen Wasser	widerstandsfähig
Schutzart IP	IP65/67

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 • UL-Zulassung • Bahnanwendung nach EN 50155 	<p>Ja</p> <p>Nein</p> <p>Nein</p>

Weitere Informationen / Internet Links

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

letzte Änderung: 11.03.2017