

Produkttyp-Bezeichnung
Produktbeschreibung

IE M12 Panel Feedthrough 4x2
Schaltschrankdurchführung M12 (X-kodiert) / RJ45
IE M12 Panel Feedthrough 4x 2 Schaltschrankdurchführung zum
Übergang von M12-Anschluss- Technik (X-kodiert, IP65/67) auf
RJ45-Anschlusstechnik IP20 1 Packung=1 Stück



Eignung zur Verwendung

Schaltschrankdurchführung zum Übergang von M12-
Anschlusstechnik (X-kodiert, IP65/67) auf RJ45-Anschlusstechnik
(IP20)

Übertragungsrate

Übertragungsrate / bei Industrial Ethernet 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10000 Mbit/s

Schnittstellen

Anzahl der elektrischen Anschlüsse

- für Netzkomponenten bzw. Endgeräte

1

Ausführung des elektrischen Anschlusses

- für Netzkomponenten bzw. Endgeräte

M12-Buchse (X-kodiert) und RJ45

Ausführung des elektrischen Anschlusses /
FastConnect

Nein

Mechanische Daten

Material / des Gehäuses

Metall

Ausführung der Verriegelung

Verschraubung

Bauform, Maße und Gewichte

Art des Kabelabgangs

90° Kabelabgang

Breite	22 mm
Höhe	29 mm
Tiefe	46 mm
Nettogewicht	63 g

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	
<ul style="list-style-type: none"> • während Betrieb • während Lagerung • während Transport 	<p>-40 ... +85 °C</p> <p>-40 ... +85 °C</p> <p>-40 ... +85 °C</p>
chemische Widerstandsfähigkeit	
<ul style="list-style-type: none"> • gegen Wasser 	widerstandsfähig
Schutzart IP	IP65/67

Produkteigenschaften, Produktfunktionen, Produktbestandteile / allgemein

Produkteigenschaft	
<ul style="list-style-type: none"> • PoE fähig • PoE+ fähig • siliconfrei 	<p>Ja</p> <p>Ja</p> <p>Ja</p>
Produktbestandteil	
<ul style="list-style-type: none"> • Zugentlastung 	Ja

Normen, Spezifikationen, Zulassungen

Eignungsnachweis	
<ul style="list-style-type: none"> • RoHS-Konformität • UL-Zulassung • cULus-Zulassung • Bahnanwendung nach EN 50155 	<p>Ja</p> <p>Ja</p> <p>Ja</p> <p>Nein</p>
Standard für strukturierte Verkabelung	Cat6A

Weitere Informationen / Internet-Links

Internet-Link	
<ul style="list-style-type: none"> • zur Webseite: Auswahlhilfe TIA Selection Tool • zur Webseite: Industrielle Kommunikation • zur Webseite: Industry Mall • zur Webseite: Information and 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: 03.11.2020