SIEMENS

Datenblatt

6GK1901-0DB40-6AA0

Produkttyp-Bezeichnung

Produktbeschreibung

IE FC M12 Cable Connector PRO (PROFINET)

M12-Steckverbinder mit Buchseneinsatz in hoher Schutzart, 8-polig, X-kodiert

IE FC M12 Cable Connector PRO 4x 2 feldkonfektionierbarer M12

Steckverbinder (X-kodiert) 8-polig; Metallgehäuse; FC-

Schnellanschlusstechnik; Buchseneinsatz; 1 Packung=1 Stück



Eignung zur Verwendung

Zum Anschluss elektrischer Leitungen an SCALANCE W (Gigabit M12 Schnittstelle) für die Schnellmontage mit dem FastConnect System geeignet

Übertragungsrate	
Übertragungsrate / bei Industrial Ethernet	10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10000 Mbit/s
Schnittstellen	
Anzahl der elektrischen Anschlüsse	
 für Industrial Ethernet FC TP-Leitungen 	8
 für Netzkomponenten bzw. Endgeräte 	1
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
• für Industrial Ethernet FC TP-Leitungen	integrierte Schneid-/Klemmkontakte für 8-adrige TP FC- Installationsleitungen AWG24
• für Netzkomponenten bzw. Endgeräte	M12-Stecker (X-kodiert)
Ausführung des elektrischen Anschlusses /	Ja
FastConnect	
Mechanische Daten	

Mechanische Daten

Material / des Gehäuses	Metall	
Ausführung der Verriegelung	Verschraubung	
Bauform, Maße und Gewichte Art des Kabelabgangs	180° Kabelabgang	
Breite	16,8 mm	
Höhe	16,8 mm	
Tiefe	49 mm	
Nettogewicht	40 g	
anschließbarer Kabeldurchmesser	6,5 8 mm	
ancomonata nassida similososi	o,o o	
Zulässige Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur		
während Betrieb	-40 +85 °C	
während Lagerung	-40 +85 °C	
● während Transport	-40 +85 °C	
chemische Widerstandsfähigkeit / gegen Wasser	widerstandsfähig	
Schutzart IP	IP65/67	
Produkteigenschaften, -funktionen, -bestandteile / allgemein		
Produkteigenschaft		
● PoE fähig	Ja	
● PoE+ fähig	Ja	
• siliconfrei	Ja	
Produktbestandteil		
Zugentlastung	Ja	
Normen, Spezifikationen, Zulassungen		
Eignungsnachweis		
RoHS-Konformität	Ja	
UL-Zulassung	Ja	
• cULus-Zulassung	Ja	
Bahnanwendung nach EN 50155	Ja	
Brandschutz nach EN 45545-2	Ja	
Standard für strukturierte Verkabelung	Cat6A	
Weitere Informationen / Internet Links		
Internet-Link		
 zur Webseite: Auswahlhilfe SIMATIC NET SELECTION TOOL 	http://www.siemens.com/snst	
• zur Webseite: Industrielle Kommunikation	http://www.siemens.com/simatic-net	
• zur Webseite: Industry Mall	https://mall.industry.siemens.com	
 zur Webseite: Information und Download Center 	http://www.siemens.com/industry/infocenter	
• zur Webseite: Bilddatenbank	http://automation.siemens.com/bilddb	

• zur Webseite: CAx-Download-Manager

• zur Webseite: Industry Online Support

http://www.siemens.com/cax

https://support.industry.siemens.com

letzte Änderung:

19.07.2018