

Produkttyp-Bezeichnung

Produktbeschreibung

IE Steckleitung SFP+/SFP+, 7 m

vorkonfektionierte IE Verbindungsleitung mit zwei SFP-plus Steckern, Länge 7 m

IE Cable SFP+/SFP+; vorkonfektioniertes IE Kabel mit SFP-plus Steckern; 1 Packung=1 Stück, Länge 7 m.



Leitungsbezeichnung

02YS(ST)CY 2X2X0,5/1,53-100 VS PPIMF

Leitungslänge

7 m

Elektrische Daten

Anzahl der elektrischen Anschlüsse

2

Dämpfungsmaß je Länge

- bei 600 MHz / maximal

0,59 dB/m

Wellenwiderstand

- Nennwert

100 Ω

Mechanische Daten

Anzahl der elektrischen Adern

4

Ausführung des Schirms

Überlappte alukaschierte Folie, umhüllt von einem Schirmgeflecht aus verzinnnten Kupferdrähten

AWG-Nummer

24

Außendurchmesser

- des Kabelmantels

6 mm

Material

- des Kabelmantels

PVC

Farbe

- des Kabelmantels

Schwarz

Biegeradius

- bei einmaligem Biegen / minimal zulässig
- bei mehrmaligem Biegen / minimal zulässig

30 mm

60 mm

Gewicht je Länge

46 kg/km

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur

- während Betrieb
- während Lagerung
- während Transport
- während Montage
- Anmerkung

-25 ... +80 °C

-25 ... +80 °C

-25 ... +80 °C

80 °C

Elektrische Eigenschaften gemessen bei 20 °C, Prüfungen gemäß DIN 47250 Teil 4 bzw. DIN VDE 0472

Brandverhalten

flammwidrig nach IEC 60332-1-2/60332-3-24 (Category C) und UL

Schutzart IP

IP20

Produkteigenschaften, Produktfunktionen, Produktbestandteile / allgemein

Produkteigenschaft

- halogenfrei
- siliconfrei

Nein

Nein

Normen, Spezifikationen, Zulassungen

| | |
|--------------------------|-----|
| Eignungsnachweis | |
| • RoHS-Konformität | Ja |
| Referenzkennzeichen | |
| • gemäß IEC 81346-2:2009 | WG |
| • gemäß IEC 81346-2:2019 | WGB |

Weitere Informationen / Internet-Links

| | |
|--|---|
| Internet-Link | |
| • zur Webseite: Auswahlhilfe TIA Selection Tool | http://www.siemens.com/tia-selection-tool |
| • zur Webseite: Industrielle Kommunikation | http://www.siemens.com/simatic-net |
| • zur Webseite: Industry Mall | https://mall.industry.siemens.com |
| • zur Webseite: Information and Download Center | http://www.siemens.com/industry/infocenter |
| • zur Webseite: Auswahlhilfe Leitungen und Stecker | https://sie.ag/2QdlxcP |
| • zur Webseite: Bilddatenbank | http://automation.siemens.com/bilddb |
| • zur Webseite: CAx-Download-Manager | http://www.siemens.com/cax |
| • zur Webseite: Industry Online Support | https://support.industry.siemens.com |

letzte Änderung:

31.12.2021 