

Produkttyp-Bezeichnung

Produktbeschreibung

Antennenleitung für HF, M8 / M8

hochflexible Koaxialleitung

SIMATIC RF200/RF300 Antennenanschlussleitung PUR, UL 758, Länge 3 m schleppkettenfähig Stecker M8 gerade/M8 gewinkelt anzuschließen zwischen Reader und Antenne



Eignung zur Verwendung

Steckleitung zur Verbindung einer short-range HF-Antenne ANT 3, 3S, 8, 12, 18, 30 mit einem Reader über M8-Stecker

Leistungsbezeichnung

2YCC11Y 0.9/2.85 LI VZN BK

Leitungslänge

3 m

Elektrische Daten

Anzahl der elektrischen Anschlüsse

2

Ausführung des elektrischen Anschlusses

M8 (male, 4-polig, gerade) / M8 (male, 4-polig, gewinkelt)

Wellenwiderstand

- Nennwert

50 Ω

Schleifenwiderstand je Länge / maximal

74 mΩ/m

Betriebsspannung

- maximal

300 V

Mechanische Daten

Ausführung des Schirms

Schirmgeflecht aus verzinnerten Kupferdrähten

Außendurchmesser

- des Kabelmantels

5,6 mm

Material

- des Dielektrikums
- des Kabelmantels

PE
PUR

Farbe

- des Kabelmantels

schwarz

Biegeradius

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

22,4 mm
44,8 mm
75 mm

Anzahl der Biegezyklen

3000000

Gewicht je Länge

51 kg/km

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur

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

-40 ... +80 °C
-40 ... +80 °C
-40 ... +80 °C
-40 ... +80 °C

Brandverhalten

flammwidrig nach IEC 60332-1-2

radiologische Widerstandsfähigkeit / gegen UV-Strahlung

widerstandsfähig

Produkteigenschaften, Produktfunktionen, Produktbestandteile / allgemein

Produkteigenschaft

<ul style="list-style-type: none"> • halogenfrei • siliconfrei 	<p>Ja</p> <p>Ja</p>
Normen, Spezifikationen, Zulassungen	
UL -/ETL-Listing / 300 V Rating	Ja; UL style 1581, Sec. 1090 (H)
Referenzkennzeichen	
<ul style="list-style-type: none"> • gemäß IEC 81346-2:2009 • gemäß IEC 81346-2:2019 	<p>WG</p> <p>WGB</p>
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>https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/67384964</p> <p>http://www.siemens.com/ident/rfid</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:	18.11.2021 