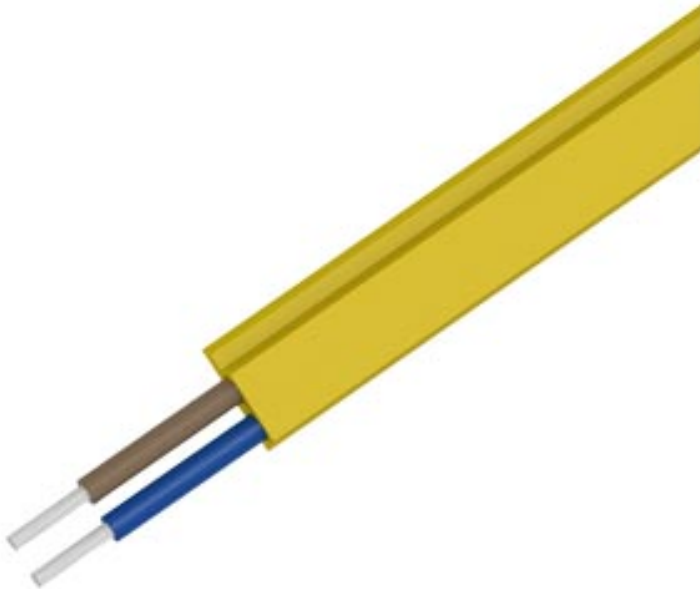


AS-i Leitung, profiliert gelb, TPE, ölfest
 Sonderausführung gemäß UL-Class 2, 2 x 1,5 mm²,
 100 m besteht aus 100 m Leitung



Allgemeine technische Daten:		
Ausführung des Produkts		AS-Interface-Profilleitung
Farben		gelb (AS-Interface)
Material		TPE-Sonderausführung gemäß UL Class 2
Menge		100-m-Rolle
Mechanische Daten:		
Silikon-ausscheidungsfrei		ja
Biegeradius nach DIN VDE 0298 Teil 300		
• fest verlegt min.	m	12
• frei beweglich min.	m	24
Halogenfreiheit		nein
Flexibilität		gut
Biegeverhalten nach DIN VDE 0472 Teil 603		nach 30.000 Hin- und Herbewegungen kein Bruch
Aderfarben		braun, blau
Umgebungsbedingungen:		
Brandverhalten		flammwidrig nach IEC 60332-1;VDE 0482 T. 265-2-1;UL 1581 sec. 1061 cable flame;UL 1685 CSA FT4
Öl-Beständigkeit		beständig

Ozon und Witterungsbeständigkeit		beständig
Temperaturbereich		
• ruhend	°C	-30 ... +90
• bewegt	°C	-20 ... +90

Approbationen/ Zertifikate:

Approbation Kanada	CSA		C22.2 No. 214-02
Approbation USA	UL		UL 758 AWM; UL 13 Class 2; UL 444 CMG
Überwachtes Gutachten ÜG (VDE)			nein

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Schiffbau	sonstiges
--------------------------------	-----------------------	-----------	-----------



[Umweltbestätigung](#)

[Bestätigungen](#)

Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<http://www.siemens.com/industrymall>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RX9017-0AA00>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RX9017-0AA00>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RX9017-0AA00&lang=de

letzte Änderung:

13.04.2017