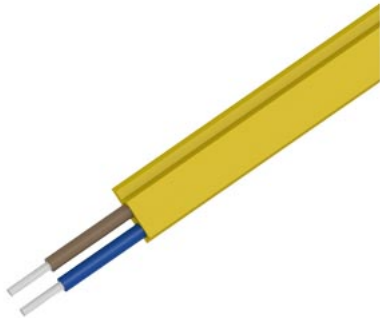


AS-i Leitung, profiliert gelb, pur, ölfest 2 x 1,5 mm<sup>2</sup>, 1 km, auf Trommel besteht aus 1000 m Leitung Schiffbau-Approval



Allgemeine technische Daten			
Ausführung des Produkts	AS-Interface-Profilleitung		
Farben	gelb (AS-Interface)		
Material	PUR		
Menge	1-km-Trommel		
Mechanische Daten			
Silikon-ausscheidungsfrei	ja		
Biegeradius	<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei fest verlegter Leitung minimal zulässig 12 mm</li> <li>• bei bewegter Leitung minimal zulässig 24 mm</li> </ul>		
Halogenfreiheit	ja		
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		
Öl-Beständigkeit	beständig		
Ozon und Witterungsbeständigkeit	beständig		
Temperaturbereich	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ruhend -50 ... +90 °C</li> <li>• bewegt -50 ... +90 °C</li> </ul>		
Approbationen/ Zertifikate			
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Marine / Schiffbau	Sonstige

[Bestätigungen](#)



[Bestätigungen](#)

**Weitere Informationen**

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

<https://www.siemens.de/ic10>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3RX9016-0AA00>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RX9016-0AA00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RX9016-0AA00>

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

letzte Änderung:

23.12.2020 