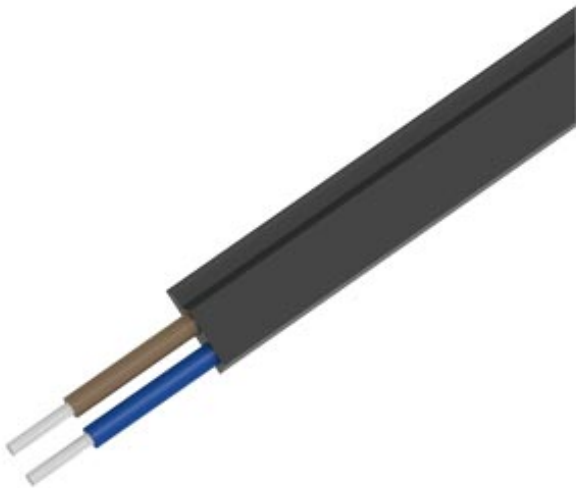


AS-i Leitung, profiliert für externe Hilfsspannung 24 V schwarz, TPE, ölfest Sonderausführung gemäß UL-Class 2, 2 x 1,5 mm², 100 m besteht aus 100 m Leitung



Allgemeine technische Daten	
Ausführung des Produkts	AS-Interface-Profilleitung
Farben	schwarz (DC 24 V)
Material	TPE-Sonderausführung gemäß UL Class 2
Menge	100-m-Rolle
Mechanische Daten	
Silikon-ausscheidungsfrei	ja
Biegeradius	<ul style="list-style-type: none"> • bei fest verlegter Leitung minimal zulässig 12 mm • bei bewegter Leitung minimal zulässig 24 mm
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	-30 ... +90 °C
• bewegt	-20 ... +90 °C

Approbationen/ Zertifikate

allgemeine Produktzulas- sung	Konformitätserklärung	Schiffbau	sonstiges
-------------------------------------	-----------------------	-----------	-----------



[Sonstige](#)



[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=3RX9027-0AA00>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RX9027-0AA00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RX9027-0AA00>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RX9027-0AA00&lang=de

letzte Änderung:

20.11.2020