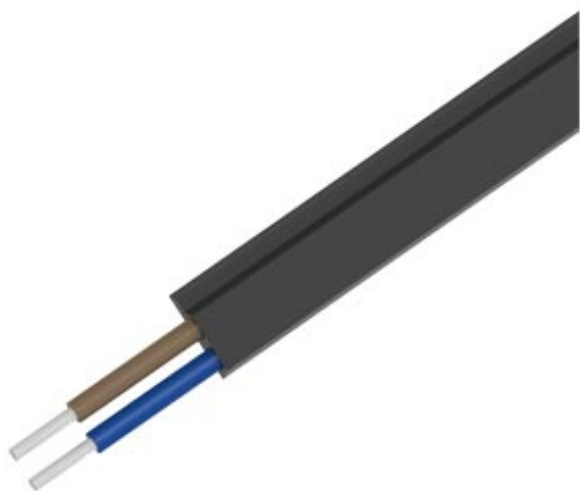


cabo AS-i, perfilado para tensão auxiliar externa 24 V preto, TPE, resistente a óleo 2 x 1,5 mm<sup>2</sup>, 100 m composto de um cabo de 100 m



Dados técnicos gerais	
<b>Execução do produto</b>	fontes de alimentação Interface AS
<b>Cores</b>	preto (CC 24 V)
<b>Material</b>	TPE
<b>Quantidade</b>	rolo de 100 m
Dados mecânicos	
<b>Sem de expulsão silicone</b>	sim
<b>Raio de curvatura</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• com cabo colocado fixamente mínimo permitido</li> </ul>	12 mm
<ul style="list-style-type: none"> <li>• com cabo deslocado mínimo permitido</li> </ul>	24 mm
<b>Ausência de halogéneo</b>	não
<b>Flexibilidade</b>	bom
<b>Comportamento de flexão de acordo com DIN VDE 0472 parte 603</b>	após 30.000 movimentos de ida e volta sem interrupção
<b>Cores dos fios</b>	castanho, azul
Condições ambientais	
<b>Reacção ao fogo</b>	à prova de fogo de acordo com IEC 60332-1;VDE 0482 T. 265-2-1;UL 1581 seg. 1061 cable flame;UL 1581 seg. 1060 CSA FT1

Resistência do óleo	resistente
Ozono e resistente às intempérias	resistente
Área de temperatura	
• constante	-40 ... +105 °C
• em movimento	-30 ... +105 °C

#### Certificados/Homologações

General Product Approval	Declaration of Conformity	Shipping Approval	other
--------------------------	---------------------------	-------------------	-------



EG-Konf.

[Miscellaneous](#)



RINA

[Confirmation](#)

#### Outras informações

**Information- and Downloadcenter (catálogo, brochuras,...)**

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

**Industry Mall (encomendar online)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pt/pt/Catalog/product?mlfb=3RX9023-0AA00>

**CAX Online Generator**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RX9023-0AA00>

**Service&Support (manuais, manuais de instruções, certificados, curva característica, FAQs,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RX9023-0AA00>

**Base de dados das imagens (fotografias do produto,desenhos de medida em 2D, modelos em 3D, esquemas eléctricos, macros EPLAN... )**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RX9023-0AA00&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RX9023-0AA00&lang=en)

última alteração:

18-08-2020