

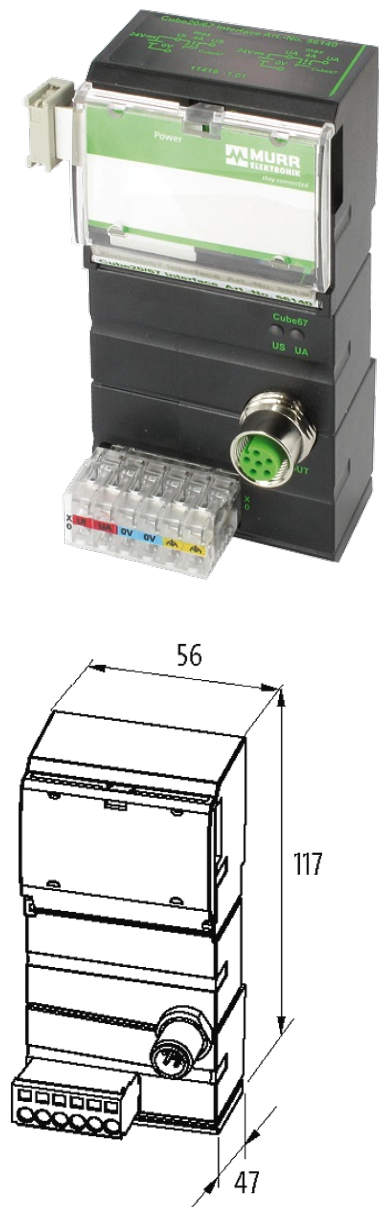
CUBE20/67 INTERFACE

Conexão do sistema Cube20/67

Os cabos de conexão estão na loja online em “Tecnologia de Conexão”.

[Link do produto](#)

Ilustração



Produto pode diferir da imagem

Aprovações



Conexões

Fieldbus	M12 (fêmea) 6 polos
Alimentação do sensor-sistema/atuador	4 × bornes mola (plug-in), max. 2.5 mm ² (max. 12 A)
Portas E/S	8 × bornes mola (plug-in), max. 2.5 mm ²

Alimentação módulo

Tensão operacional	24 V DC (EN 61131-2)
Consumo de corrente	max. 25 mA

Dados gerais

Proteção	IP20
Método de montagem	Montagem em trilho DIN (EN 60715)
Faixa de temperatura	0...+55 °C (temp. de armazenamento -20...+85 °C)
Dimensões A × L × P	117×56×47 mm

Cube sistema

Capacidade do Módulo	max. 15
Alimentação do sensor US	24 V DC (18...30.2 V DC) EN 61131-2, max. 4 A
Alimentação atuador UA	24 V DC (18...30.2 V DC) EN 61131-2, max. 4 A

Diagnóstico

Status da comunicação	via LED
-----------------------	---------

Dados comerciais

Classificação fiscal	85176200
EAN	4048879049269
eClass	27379201
País de origem	DE
Quantidade por embalagem	1