

## Cube67 Valve-Interface, I/O Extension Module

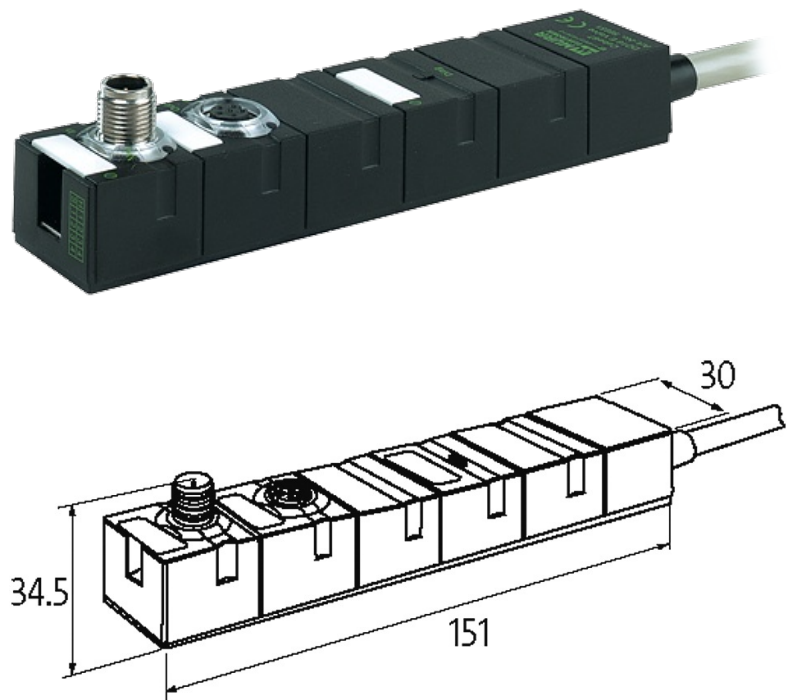
DO16, Norgren V20/22, Sub-D 25 pol., 0,6m

Módulo de extensão  
DO16 - Valve (E) 0.5 m  
Conector Multipolos (70 mA)  
NORGREN - V20/22

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

### [Link do produto](#)

#### Ilustração



Produto pode diferir da imagem

#### Comunicação interna

Consumo de corrente	max. 50 mA
Display LED	US: alimentação do sensor e tensão de alimentação interna (verde: OK); UA: alimentação do atuador (verde: OK)

#### Conexões

Fieldbus	via sistema interno conexão
Alimentação do sensor-sistema/atuador	via sistema interno conexão (max. 2x4 A)
Portas E/S	NORGREN - V20/22

#### Cabos

No./diâmetro dos fios	18 x 0.25 mm <sup>2</sup>
-----------------------	---------------------------

Material (capa)	PVC
Comprimento cabo	0.5 m

**Dados gerais**

Proteção	IP67
Método de montagem	Montagem 2 furos parafuso
Dimensões A x L x P	150x30x34.5 mm
Faixa de temperatura	0...+55 °C (temp. de armazenamento -20...+75 °C)

**Saída**

Alimentação atuador UA	24 V DC (EN 61131-2), via sistema de conexão (max. 4 A)
Corrente por saída	max. 0.05 A (protegido contra curto-circuito e sobrecarga)

**Diagnóstico**

Status da comunicação	via LED
Diagnóstico via LED	por módulo
Diagnóstico via rede	por módulo e canal
Monitoração - sobtensão	sim
Monitoração - sem tensão	sim
Curto-circuito e sobrecarga	sim
Advertência atuador	por canal via rede

**Dados comerciais**

Classificação fiscal	85444290
EAN	4048879045209
eClass	27242604
País de origem	DE
Quantidade por embalagem	1