

## Cube67 I/O Cable-Module, I/O Extension Module

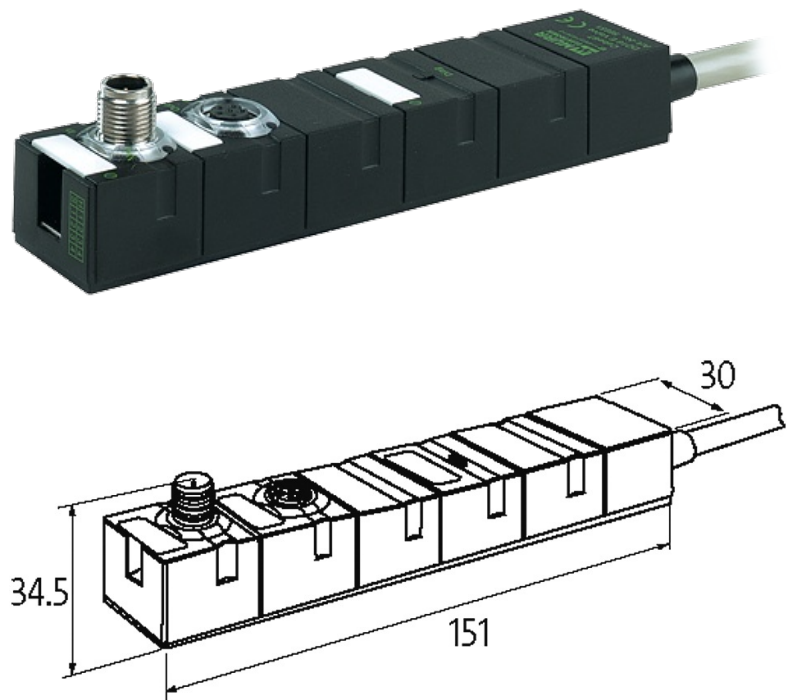
DO16, Festo VTSA, Sub-D 37 pol., 0,75m

Módulo de extensão  
DO16 - Valve (E) 0.5 m  
Conector Multipolos (70 mA)  
FESTO - VTSA

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	FESTO - VTSA

#### Cabos

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

Material (capa) PVC

**Dados gerais**

Proteção IP67

Método de montagem Montagem 2 furos parafuso

Faixa de temperatura 0...+55 °C (temp. de armazenamento -20...+75 °C)

Dimensões A x L x P 150x30x34.5 mm

**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 4048879045223

eClass 27242604

País de origem DE

Quantidade por embalagem 1