

IMPACT67 COMPACT MODULE, PLASTIC

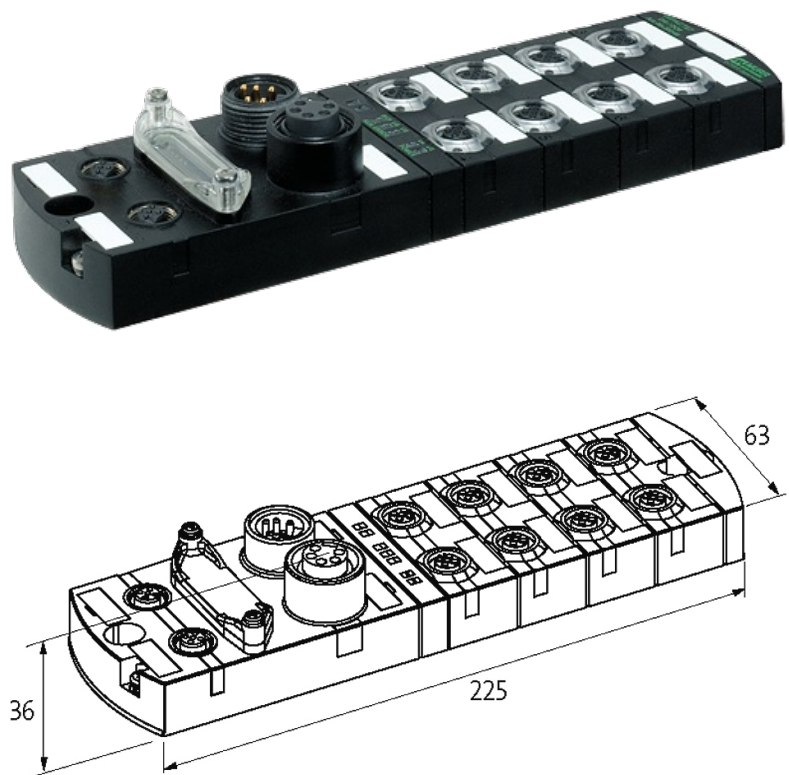
Profinet, 16 dig. In

Entradas digitais
DI16

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

[Link do produto](#)

Ilustração



Produto pode diferir da imagem

Aprovações



Mais informações



Entrada

Alimentação do sensor US	24 V DC (EN 61131-2), max. 200 mA (M12 fêmea) proteção contra curto-circuito e sobrecarga
Tipo	para sensores ou chaves mecânicas de 3fios, PNP

Conexões

Fieldbus	Ethernet 10/100 Mbit/s; M12, D-coded
Alimentação do sensor-sistema/atuador	7/8", 5 polos, 2 x max. 9 A
Portas E/S	M12, 5 polos, A-coded

Dados gerais

Proteção	IP67
Método de montagem	Montagem através de 2 furos para parafuso, compatível com toda a linha de módulos de I/O MVK
Faixa de temperatura	-25...+55 °C (temp. de armazenamento -25...+70 °C)
Dimensões A x L x P	39x63x225 mm

PROFINET

Endereço	DCP
----------	-----

Diagnóstico

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

Dados comerciais

Classificação fiscal	85389099
EAN	4048879051910
eClass	27242604
País de origem	DE
Quantidade por embalagem	1