

## MASI67 I/O MODULE

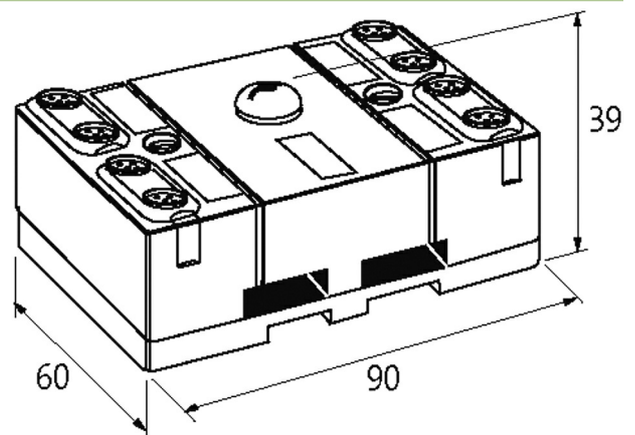
8 digital inputs

Entradas digitales  
DI8 - 0.24 A - 8× M8 (AB)

Los cables de conexión se encuentran en la tienda online bajo "Tecnología de conexión".  
Carcasa compacta.

### Enlace al producto

#### Ilustración



El producto puede diferir de la imagen

#### Homologaciones



#### Más información

Tecnologías de bus

#### Datos técnicos

Corriente total (AS-Interface)	max. 290 mA
Tensión de bus (AS-Interface)	26.5...31.6 V DC
Perfil (código IO/ID/ID2)	2× S-0.A.0
Direccionado	vía hembra de direccionado empotrada o máster
Rango de direccionado	1...62 (2× 1...31 A o B)

#### Características generales

Modo de montaje	Montaje en guía DIN (EN 60715), o atornillable
Rango de temperatura	-20...+60 °C (temp. de almacenamiento -20...+70 °C)
Protección	IP67
Dimensiones alto × ancho × fondo	94×60×39 mm

#### Entrada

Alimentación de sensor US	max. 240 mA desde el interface-AS (protegido contra cortocircuitos y sobrecargas)
Tipo	para sensores de 3 cables o interruptores mecánicos, PNP

#### Diagnóstico

Estado de la comunicación	vía LED
Diagnóstico vía LED	por módulo

Monitorización - sin voltaje sí

**Datos comerciales**

EAN 4048879049054

eClass 27242604

Número de tarifa arancelaria 85176200

País de origen DE

Unidad de embalaje 1.000