

MASI68 I/O EXTENSION MODULE

4 digital inputs, 4 digital outputs

Módulo de extensión

DI4 - 0.2 A DO4 - 2 A (E) - 8x M12 (Y)

Cableado Y

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

Carcasa compacta.

Enlace al producto

Homologaciones



Más información

Tecnologías de bus

Características generales

Modo de montaje	atornillable
Rango de temperatura	-20...+60 °C (temp. de almacenamiento -20...+70 °C)
Protección	IP68
Dimensiones alto x ancho x fondo	126x50x34.5 mm

Datos técnicos

ASI-Power 24	sí
Tensión de bus (AS-Interface)	26.5...31.6 V DC
Perfil (código IO/ID/ID2)	S-7.F.E
Direccionado	vía master o conector M12 y dispositivo de programación
Rango de direccionado	1...31
Corriente total	max. 250 mA

Salida

Corriente total	max. 4 A
Corriente por salida	max. 2 A (protegido contra cortocircuitos y sobrecargas)

Entrada

Alimentación de sensor US	max. 200 mA desde el interface-AS (protegido contra cortocircuitos y sobrecargas)
Tipo	para sensores de 3 cables o interruptores mecánicos, PNP

Conexiones

Bus de campo	Codificado A
Puertos de E/S	M12, 5 polos

Diagnóstico

Estado de la comunicación	vía LED
Diagnóstico vía LED	por módulo
Monitorización - sin voltaje	sí

Datos comerciales

EAN	4048879048873
eClass	27242604
Número de tarifa arancelaria	85176200
País de origen	DE
Unidad de embalaje	1.000

