

# SI-RFA-DM1

## Seguridad de maquinaria – Módulo de diagnóstico de IO-Link

Kein Maßbild vorhanden/  
No dimension drawing available



- Módulo de diagnóstico para interruptores de seguridad RFID
- 1 entrada de diagnóstico
- 8 salidas de estado PNP
- Suministro de información de diagnóstico completa
- Recuperación de la información de diagnóstico a través de IO-Link o la interfaz USB
- Solo para los interruptores RFID con diagnóstico en serie (ISD) SI-RFDxxx

Tipo	SI-RFA-DM1
N.º de ID	3806412
Función	Módulo de diagnóstico de IO-Link
Tensión de servicio	19.2...30 VCC
Corriente DC nominal	≤ 50 mA
Corriente sin carga	≤ 15 mA
Protección cortocircuito	sí
Protección contra polaridad inversa	sí
Protocolo de comunicación	IO-Link
Salida eléctrica	Programable por entrada/salida, PNP
<b>IO-Link</b>	
Especificación IO-Link	V 1.1
Communication mode	COM 2 (38.4 kBaud)
Amplitud de los datos del proceso	16 bit
Tipo de frame	Type_2_2
Maximum cable length	20 m
Se incluye en SIDI GSDML	No
Diseño	Rectangular
Medidas	121.1 x 22.8 x 107 mm
Material de la cubierta	Poliamida reforzada con fibra de vidrio, Negro
Conexión eléctrica	Terminales roscados
Temperatura ambiente	0...+60 °C
Temperatura de almacén	0...+60 °C
Grado de protección	IP20
Propiedades espec.	IO-Link

Pruebas/aprobaciones