



Detector doble AS-Interface para accionadores giratorios neumáticos

ASI-MODUL T4 AKTIV 2X2E M12

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

No scale drawing available



Características del producto

Alcance	[mm]	4
---------	------	---

Datos eléctricos

Tensión de alimentación	[V]	26,5...31,6 DC
-------------------------	-----	----------------

Consumo de corriente	[mA]	< 140
----------------------	------	-------

Rango de detección

Alcance	[mm]	4
---------	------	---

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	[°C]	-20...70
----------------------	------	----------

Grado de protección		IP 67
---------------------	--	-------

Homologaciones / pruebas

CEM	EN 50081-1	
	EN 61000-6-2	

Parámetros AS-i

Configuración de E/S AS-i	[hex]	7
---------------------------	-------	---

Código ID AS-i	[hex]	F
----------------	-------	---

Certificado AS-i		15101
------------------	--	-------

Bits de datos	Designación	Sensor 1	Sensor 2	Dateneingang I1 (Pin 4)	Dateneingang I2 (Pin 2)
---------------	-------------	----------	----------	-------------------------	-------------------------

Datos mecánicos

Materiales	PBT; PC
------------	---------

Indicaciones / elementos de mando

Indicador	Disponibilidad	1 x LED, verde
	Función	1 x LED, rojo

AC2304



Detector doble AS-Interface para accionadores giratorios neumáticos

ASI-MODUL T4 AKTIV 2X2E M12

Notas

Cantidad por pack 1 unid.

Conexión eléctrica - Conector macho

Conector: 1 x M12; codificación: A; cuerpo: Acero inoxidable

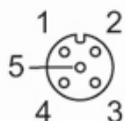


Eingänge

1	Sensorversorgung L+
2	Dateneingang 2 Bit de datos D3
3	Sensorversorgung L-
4	Dateneingang 1 Bit de datos D4

Conexión eléctrica - Toma

Conector: 1 x M12; codificación: A; cuerpo: Acero inoxidable



Conexión

Elektrischer Anschluss

1	AS-i+
3	AS-i -