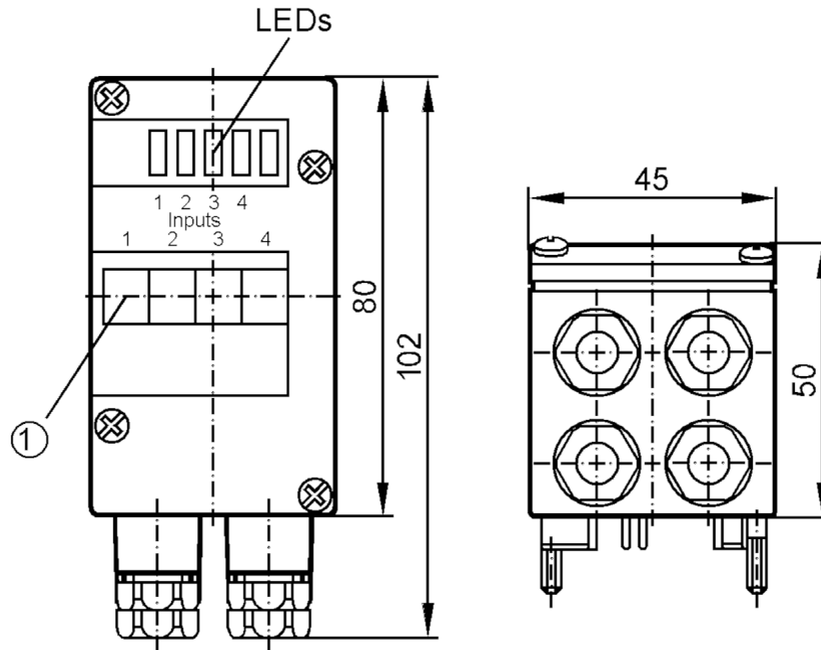




Módulo universal AS-Interface

EMS/Module/4DI/CCT

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo



1 campo de rotulación



Datos eléctricos

Tensión de alimentación	[V]	26,5...31,6 DC
Consumo de corriente	[mA]	< 50

Entradas/salidas

Número de entradas y salidas	Número de entradas digitales: 4
------------------------------	---------------------------------

Entradas

Número de entradas digitales	4	
Alimentación del sensor en las entradas	AS-i	
Corriente de entrada alta	[mA]	3...5
Corriente de entrada baja	[mA]	0,5...1

Salidas

Alimentación	AS-i
--------------	------

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	[°C]	-25...60
Grado de protección		IP 65

Homologaciones / pruebas

CEM	EN 50295
-----	----------

Parámetros AS-i

Perfil AS-i	S-0.F
-------------	-------

AC2033



Módulo universal AS-Interface

EMS/Module/4DI/CCT

Configuración de E/S AS-i [hex]	0				
Código ID AS-i [hex]	F				
Asignación de bits de datos	bit de datos	D0	D1	D2	D3
	asignación	I-1	I-2 /	I-3	I-4
Bits de parametrado	Bit de parametrado	función			
	P0	supervisión del sensor : I1	desactivada * /	activada	
	P1	supervisión del sensor : I2	desactivada * /	activada	
	P2	supervisión del sensor : I3	desactivada * /	activada	
	P3	supervisión del sensor : I4	desactivada * /	activada	

Datos mecánicos

Tipo de montaje	Interfaz AS-i para zócalos de cable plano o de prensaestopa
Materiales	PA 6-GF30; inox (1.4305 / 303)

Indicaciones / elementos de mando

Indicación	Disponibilidad	LED, verde
	función	LED, amarillo

Notas

Cantidad por pack	1 unid.
-------------------	---------

Conexión eléctrica

Clemas elásticas de jaula:
pines de contacto al zócalo, FK / PG: