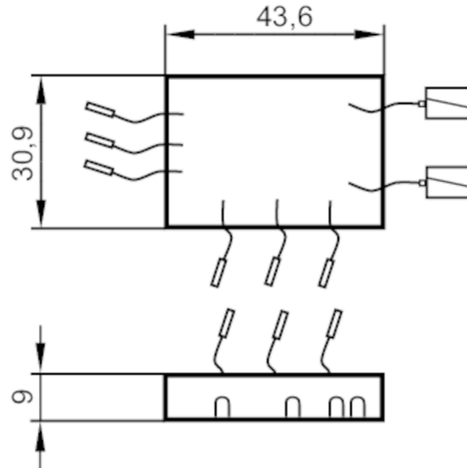




Módulo de tarjeta AS-Interface

AS-i pcb 2-DI/1-DO



Campo de aplicación		
Aplicación		carcasa para panel de montaje
Datos eléctricos		
Tensión de alimentación [V]		26,5...31,6 DC
Consumo de corriente [mA]		< 50
Perro guardián integrado		sí
Entradas/salidas		
Número de entradas y salidas		Número de entradas digitales: 2
Entradas		
Número de entradas digitales		2
Conexión de las entradas digitales		PNP
Alimentación del sensor en las entradas		AS-i
Alimentación de tensión [V]		24
Corriente de entrada alta [mA]		> 5
Resistencia a cortocircuitos de las entradas digitales		no
Salidas		
Rango de tensión DC [V]		AS-i
Corriente máxima por cada salida [mA]		10
Protección contra cortocircuitos		no
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente [°C]		-25...60
Grado de protección		IP 20; (en función de la carcasa)
Homologaciones / pruebas		
CEM		EN 50295

E70529



Módulo de tarjeta AS-Interface

AS-i pcb 2-DI/1-DO

MTTF [años] 855

Parámetros AS-i

Versión AS-i	2.11; 3.0				
Modo de direccionamiento ampliado	sí				
Perfil AS-i	S-7.A.E				
Configuración de E/S AS-i [hex]	7				
Código ID AS-i [hex]	A.E				
Certificado AS-i	75102				
Asignación de bits de datos	bit de datos	D0	D1	D2	D3
	Designación	I-1 / O-1	I-2	-	-

Datos mecánicos

Peso [g] 54

Indicaciones / elementos de mando

Indicación	Disponibilidad	LED, verde
	errores	LED, rojo
	función	LED, amarillo

Notas

Cantidad por pack 1 unid.

Conexión eléctrica

AS-i +	marrón
AS-i -	azul
I1	negro
I2	negro
O1	rojo