



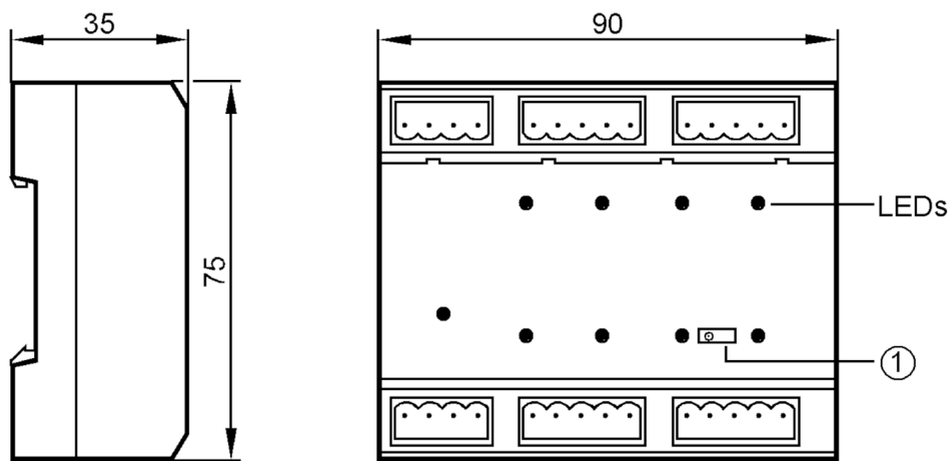
Módulo AS-Interface para armario eléctrico

Modul aktiv, 4E 200mA/4AT PNP

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

Artículos alternativos: AC2257

Al seleccionar un artículo alternativo tenga en cuenta que los datos técnicos pueden variar.



1 Toma de direccionamiento



Datos eléctricos

Tensión de alimentación [V]	26,5...31,6 DC
Consumo de corriente [mA]	< 235
Corriente máxima total [A]	6
Perro guardián integrado	sí

Entradas/salidas

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

Entradas

Número de entradas digitales	4; (bidireccional)
Conexión de las entradas digitales	PNP
Alimentación del sensor en las entradas	AS-i
Alimentación de tensión [V]	20...30
Corriente máxima total de las entradas [mA]	200
Corriente de entrada alta [mA]	> 5
Corriente de entrada baja [mA]	< 1,5
Punto de conmutación alto [V]	> 10
Resistencia a cortocircuitos de las entradas digitales	sí



Módulo AS-Interface para armario eléctrico

Modul aktiv, 4E 200mA/4AT PNP

Salidas		
Alimentación		AS-i
Número de salidas digitales		4
Circuito		PNP
Rango de tensión DC [V]		10...30; (según MBTP)
Corriente máx. de carga por salida [mA]		2000
Protección contra cortocircuitos		sí
Separación galvánica		sí
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente [°C]		-25...80
Grado de protección		IP 20
Homologaciones / pruebas		
CEM	EN 50295	
Parámetros AS-i		
Perfil AS-i		S-7.0
Configuración de E/S AS-i [hex]		7
Código ID AS-i [hex]		0
Certificado AS-i		05001
Datos mecánicos		
Tipo de montaje		Montaje en carril DIN
Materiales		PA; PVC
Indicaciones / elementos de mando		
Indicador	Estado de conmutación	LED, amarillo
	Disponibilidad	LED, verde
Notas		
Cantidad por pack		1 unid.
Conexión eléctrica		
Conexión		