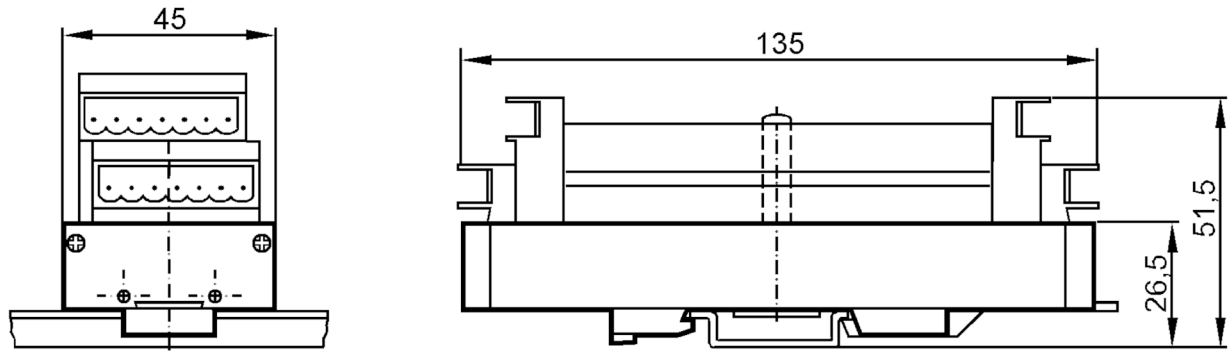




Módulo AS-Interface para armario eléctrico

CabinetModule 4DI C

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo



Datos eléctricos

Tensión de alimentación [V]	26,5...31,6 DC
Consumo de corriente [mA]	< 280

Entradas/salidas

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

Entradas

Número de entradas digitales	4
Conexión de las entradas digitales	PNP
Alimentación de tensión [V]	20...30
Corriente máxima total de las entradas [mA]	200
Corriente de entrada alta [mA]	> 3
Corriente de entrada baja [mA]	< 1,5
Nivel de conmutación mín. señal alta [V]	10
Resistencia a cortocircuitos de las entradas digitales	sí
Alimentación del sensor en las entradas	AS-i

Salidas

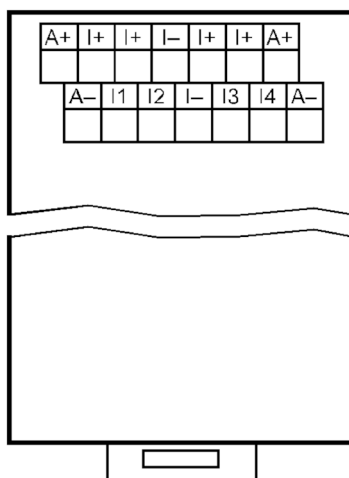
Alimentación	AS-i
Circuito	PNP



Módulo AS-Interface para armario eléctrico

CabinetModule 4DI C

Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente	[°C]	-25...70
Grado de protección		IP 20
Homologaciones / pruebas		
CEM		EN 50295
Parámetros AS-i		
Perfil AS-i		S-0.0
Configuración de E/S AS-i	[hex]	0
Código ID AS-i	[hex]	0
Certificado AS-i solicitado		sí
Datos mecánicos		
Tipo de montaje		Montaje en carril DIN o panel trasero; Módulos interconectables
Materiales		PA; PVC
Indicaciones / elementos de mando		
Indicador	Estado de conmutación	LED, amarillo
	Disponibilidad	LED, verde
Notas		
Notas	No conectar ninguna de las siguientes conexiones a un potencial externo: I-, I+, I1, I2, I3, I4	
Cantidad por pack	Las conexiones están conectadas eléctricamente con el cable AS-i. 1 unid.	
Conexión eléctrica		
COMBICON:		
Conexión		



AC2804



Módulo AS-Interface para armario eléctrico

CabinetModule 4DI C

A+	AS-i +
A-	AS-i -
I+	Alimentación del sensor +24V
I-	Alimentación del sensor 0V
I1...I4	Entrada de conmutación sensor 1...4

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo