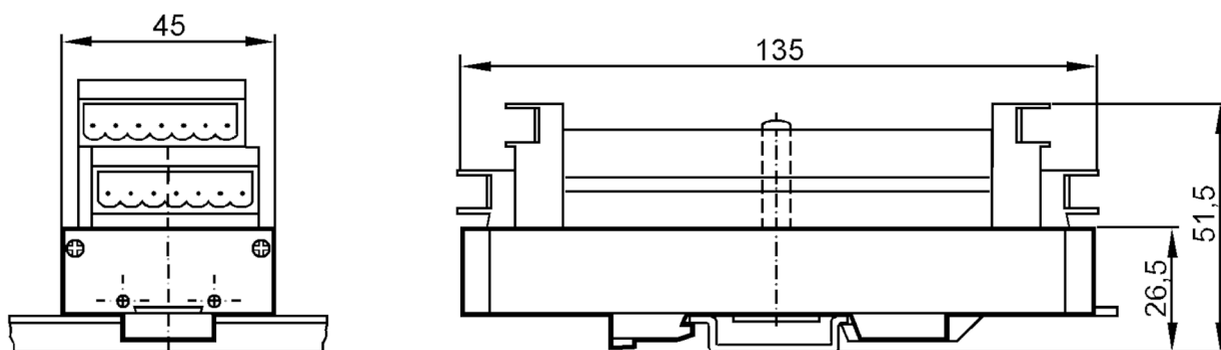




## Módulo AS-Interface para armario eléctrico

CabinetModule 4DO T 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]	< 40
Corriente máxima total	[A]	4

## Entradas/salidas

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

## Salidas

Alimentación	PNP
Número de salidas digitales	4
Circuito	PNP
Rango de tensión DC	[V] 10...30; (según MBTP)
Corriente máx. de carga por salida	[mA] 1000
Protección contra cortocircuitos	sí
Separación galvánica	sí

## Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	[°C] -25...70
Grado de protección	IP 20

## Homologaciones / pruebas

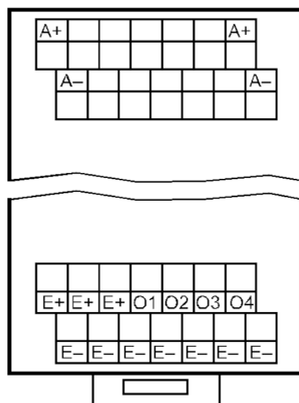
CEM	EN 50295
-----	----------



## Módulo AS-Interface para armario eléctrico

CabinetModule 4DO T C

Parámetros AS-i		
Perfil AS-i		S-8.0
Configuración de E/S AS-i	[hex]	8
Código ID AS-i	[hex]	0
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
	cortocircuito	LED, rojo
Notas		
Notas	No conectar ninguna de las siguientes conexiones a un potencial externo: I-, I+, I1, I2, I3, I4	
	Las conexiones están conectadas eléctricamente con el cable AS-i.	
Cantidad por pack	1 unid.	
Conexión eléctrica		
Conexión		



A+	AS-i+
A-	AS-i -
E+	alimentación de actuadores +24V
E-	alimentación de actuadores 0V
O1...O4	Umbral de la salida actuador 1...4