



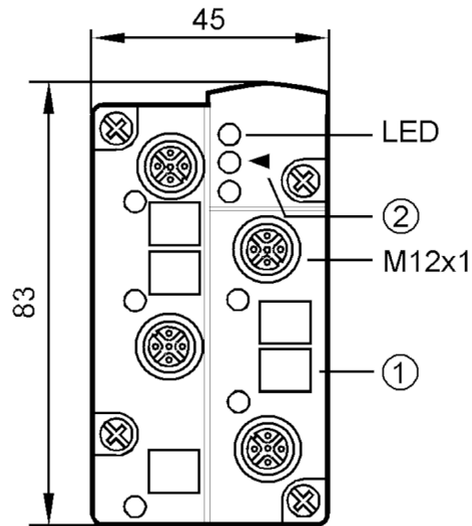
## Módulo ClassicLine AS-Interface

ClassicLine45 4DO T M12

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

Artículos alternativos: AC5208

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



- 1 campo de rotulación  
2 fijación del adaptador para direccionamiento por infrarrojos



### Datos eléctricos

Tensión de alimentación	[V]	26,5...31,6 DC
Consumo de corriente máx. de AS-i	[mA]	50
Corriente máxima total	[A]	2
Perro guardián integrado		sí

### Entradas/salidas

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

### Salidas

Alimentación	AS-i
Número de salidas digitales	4
Circuito	PNP
Rango de tensión DC	[V] 15...30; (según MBTP; a través de cable plano; para cULus la tensión debe cumplir con los requisitos según "Limited Voltage/Current")
Corriente máxima por cada salida	[mA] 1000; (categoría de uso DC-13 (control de electroimanes): 20 W (IEC 60947-5-1); según cULus: 700 mA)
Protección contra cortocircuitos	sí
Separación galvánica	sí



## Módulo ClassicLine AS-Interface

ClassicLine45 4DO T M12

Condiciones ambientales						
Temperatura ambiente	[°C]					-25...70
Grado de protección						IP 67
Homologaciones / pruebas						
CEM		EN 50295				
Parámetros AS-i						
Versión AS-i						2.1
Direccionamiento AS-i						posibilidad de direccionamiento por infrarrojos
Modo de direccionamiento ampliado						no
Perfil AS-i						S-8.0.E
Configuración de E/S AS-i	[hex]					8
Código ID AS-i	[hex]					0.E
Certificado AS-i						39201
Asignación de bits de datos		bit de datos	D0	D1	D2	D3
		Salida	1	2	3	4
		conector hembra	O-1	O-2	O-3	O-4
		pin	4	4	4	4
Datos mecánicos						
Peso	[g]					109
Tipo de montaje						Interfaz AS-i para zócalos de cable plano con alimentación externa
Materiales						PBT
Indicaciones / elementos de mando						
Indicación		Disponibilidad				LED, verde
		errores				LED, rojo
		función				LED, amarillo
Accesorios						
Accesorios (opcionales)						Zócalo para módulos
Notas						
Cantidad por pack						1 unid.
Conexión eléctrica						
pines de contacto al zócalo, FK-E:						
Conector: M12; codificación: A						
1	Salidas					
2	no utilizado					
3	no utilizado					
4	tensión externa AUX -					
5	salida de conmutación +					
6	no utilizado					