

# AC008A



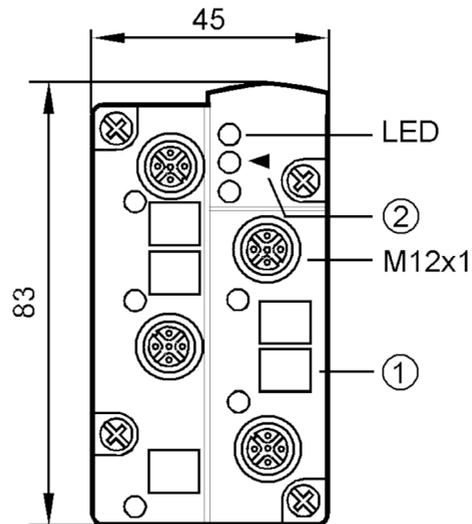
## Módulo ClassicLine AS-Interface

ClassicL45 4DO T M12 ATEX

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

Artículos alternativos: AC508A + E7000A

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)
Corriente máxima por cada salida [mA]	1000; (categoría de uso DC-13 (control de electroimanes): 20 W (IEC 60947-5-1))
Protección contra cortocircuitos	sí
Separación galvánica	sí

# AC008A



## Módulo ClassicLine AS-Interface

ClassicL45 4DO T M12 ATEX

Condiciones ambientales						
Temperatura ambiente	[°C]	0...40				
Grado de protección		IP 67				
Homologaciones / pruebas						
Marcado ATEX		II 3G EEx nA II T6 X				
		II 3D T60 °C IP 67 X				
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 solicitado		sí				
Asignación de bits de datos		bit de datos	D0	D1	D2	D3
		conector hembra	O-1	O-2	O-3	O-4
		pin	4	4	4	4
Datos mecánicos						
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						
Componentes incluidos		AC5003				
Notas						
Notas		Utilice conectores M12 con tuercas hexagonales, par de apriete 0,8 Nm.				
Cantidad por pack		1 unid.				
Conexión eléctrica						
pines de contacto al zócalo, FK-E:						
Conector: M12; codificación: A						

