



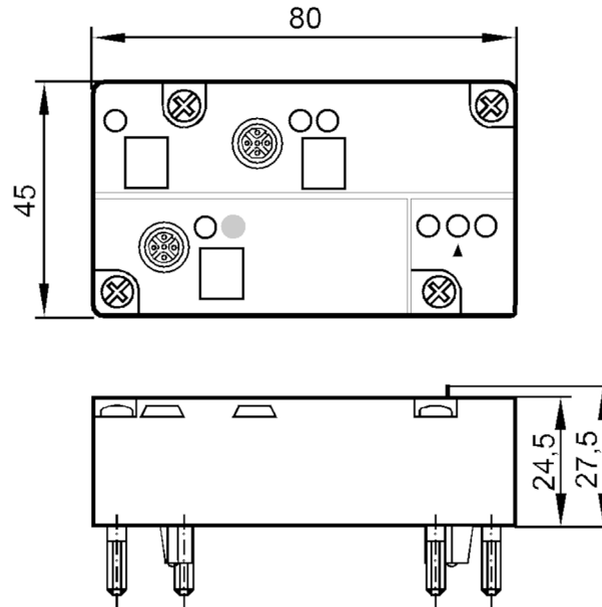
Módulo ClassicLine de seguridad AS-Interface

ClassicL45 2SI 1DO M12

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

Artículos alternativos: AC505S

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



Datos eléctricos

Tensión de alimentación [V]	26,5...31,6 DC
Consumo de corriente [mA]	60
Clase de protección	III
Perro guardián integrado	sí

Entradas

Conexión de las entradas digitales	PNP/NPN
Alimentación del sensor en las entradas	AS-i

Salidas

Alimentación	AS-i
--------------	------

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C]	-25...65
Grado de protección	IP 65; (en combinación con zócalo para cable plano y cable plano AS-i)

Homologaciones / pruebas

CEM	EN 61000-6-3	
	EN 62061	Anexo E

Parámetros de seguridad

Cumple con los requisitos	ISO 13849-1: 2015 categoría 3 / 4 *, PL d / e *)
Vida útil TM (Mission Time) [h]	175200



Módulo ClassicLine de seguridad AS-Interface

ClassicL45 2SI 1DO M12

Parámetros AS-i		
Versión AS-i	2.11; 2.1	
Direccionamiento AS-i	Posibilidad de direccionamiento por infrarrojos	
Modo de direccionamiento ampliado	no	
AS-i master profile	M3; M4	
Perfil AS-i	S-7.B.0	
Configuración de E/S AS-i [hex]	7	
Código ID AS-i [hex]	B.0	
Certificado AS-i	61901	
Datos mecánicos		
Peso [g]	285	
Tipo de montaje	Interfaz AS-i para zócalos de cable plano	
Materiales	PBT	
Indicaciones / elementos de mando		
Indicador	Disponibilidad	LED, verde
	errores	LED, rojo
	Función	LED, amarillo
Accesorios		
Componentes incluidos	Zócalo para módulos, AC5000	
Notas		
Cantidad por pack	1 unid.	
Conexión eléctrica		
pines de contacto al zócalo, FK / PG:		
Conexión		
Conector: M12		
	Toma I-1/2	
1	alimentación I+	
2	Entrada I-1 (p)	
3	alimentación I-	
4	Entrada I-2 (n)	
5	no utilizado	
	Toma I-2	
1	Entrada I-2 (n)	
2	alimentación I-	
3	no utilizado	
4	no utilizado	
5	no utilizado	