



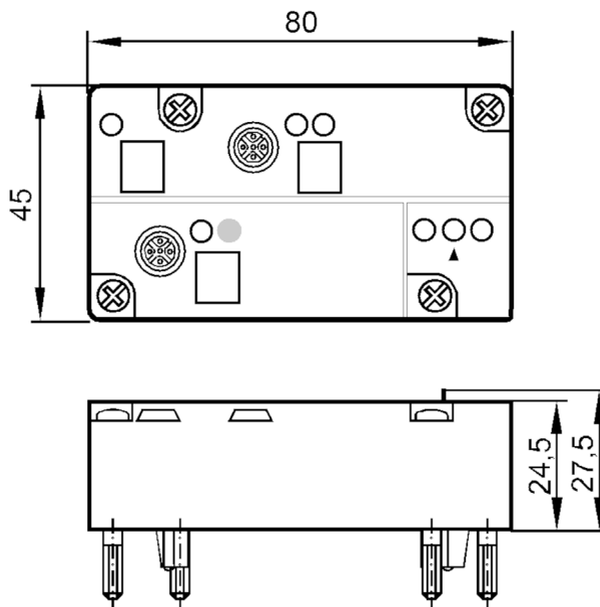
Módulo ClassicLine AS-Interface seguro

ClassicL45 2SI 1DO M12

Artigo não mais disponível - registro de arquivo

Produtos alternativos: AC505S

Quando selecionar um item alternativo, por favor verifique possíveis diferenças técnicas.



Dados elétricos

Tensão de operação	[V]	26,5...31,6 DC
Consumo de corrente	[mA]	60
Classe de proteção		III
Watchdog integrado		sim

Entradas

Circuito de entrada das entradas digitais		PNP/NPN
Alimentação de sensor das entradas		AS-i

Saídas

Função elétrica		AS-i
-----------------	--	------

Condições ambientais

Temperatura ambiente	[°C]	-25...65
Proteção		IP 65; (em combinação com a parte inferior do cabo plano e o cabo plano AS-i.)

Certificações / testes

EMC	EN 61000-6-3	
	EN 62061	anexo E

Classificação de segurança

Corresponde aos requisitos		ISO 13849-1: 2015 categoria 3 / 4 *, PL d / e *)
Vida útil TM (Mission Time)	[h]	175200



Módulo ClassicLine AS-Interface seguro

ClassicL45 2SI 1DO M12

Valor característico AS-i		
Versão AS-i	2.11; 2.1	
Endereçamento AS-i	endereçamento IR possível	
Modo de endereçamento ampliado	não	
Perfil mestre AS-i	M3; M4	
Perfil AS-i	S-7.B.0	
Configuração da AS-i E/S [hex]	7	
Código ID da AS-i [hex]	B.0	
Certificado AS-i	61901	
Dados mecânicos		
Peso [g]	285	
Tipo de montagem	interface AS-i para partes inferiores FC	
Materiais	PBT	
Displays / elementos de operação		
Display	em operação	LED, verde
	erro	LED, vermelho
	Função	LED, amarelo
Acessórios		
Material incluído	Parte inferior do módulo, AC5000	
Observações		
Unidades por embalagem	1 peça	
conexão elétrica		
pinos de contato para a subparte do módulo, FK / PG:		
Conexão		
Conexão: M12		
	soquete I-1/2	
1	Alimentação I+	
2	Entrada I-1 (p)	
3	Alimentação I-	
4	Entrada I-2 (n)	
5	não conectado	
	soquete I-2	
1	Entrada I-2 (n)	
2	Alimentação I-	
3	não conectado	
4	não conectado	
5	não conectado	