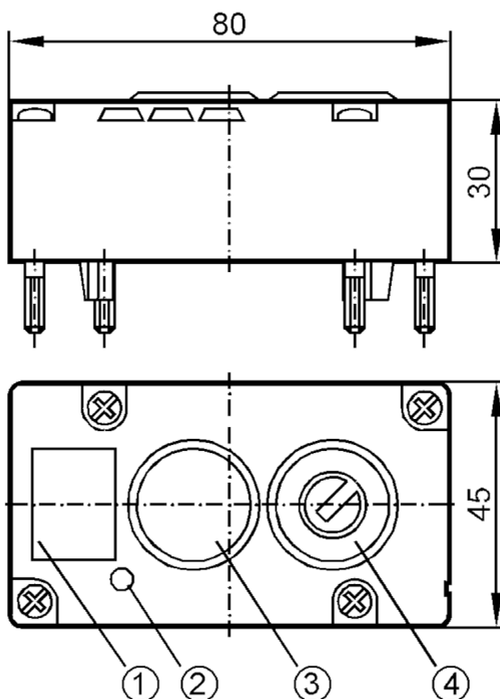




Módulo com botão luminoso AS-Interface

EMS-Module 2BI 2LO RD/GN

Artigo não mais disponível - registro de arquivo



- 1 área para marcação
- 2 LED
- 3 botão / LED
- 4 interruptor de chave



Dados elétricos

Tensão de operação	[V]	26,5...31,6 DC
Consumo de corrente máx. da interface AS	[mA]	55

Entradas

Alimentação de sensor das entradas	AS-i
------------------------------------	------

Condições ambientais

Temperatura ambiente	[°C]	-25...60
Temperatura de armazenamento	[°C]	-40...85
Proteção		IP 40; (com capa protetora: IP 54)

Certificações / testes

EMC	EN 50295
-----	----------

Valor característico AS-i

Versão AS-i	2.1
Modo de endereçamento ampliado	sim
Perfil mestre AS-i	M2; M3; M4
Perfil AS-i	S-B.A.E
Configuração da AS-i E/S	[hex] B

AC2087



Módulo com botão luminoso AS-Interface

EMS-Module 2BI 2LO RD/IGN

Código ID da AS-i	[hex]	A.E			
Certificado AS-i		49202			
Bits de dados	bit de dados	D0	D1	D2	D3
	ocupação	não utilizado	LED	interruptor de chave	botão

Dados mecânicos		
Peso	[g]	117,5
Tipo de montagem		interface AS-i para FC e partes inferiores do SC
Materiais		PBT

Displays / elementos de operação		
Display	em operação	LED, verde
	erro	LED, vermelho

Observações	
Observações	O botão (EAO da série 84) oferece proteção contra contato não intencional. O invólucro e os botões podem ser etiquetados.
Unidades por embalagem	1 peça

conexão elétrica	
pinos de contato para a subparte do módulo, FK / PG:	