

# AC2450



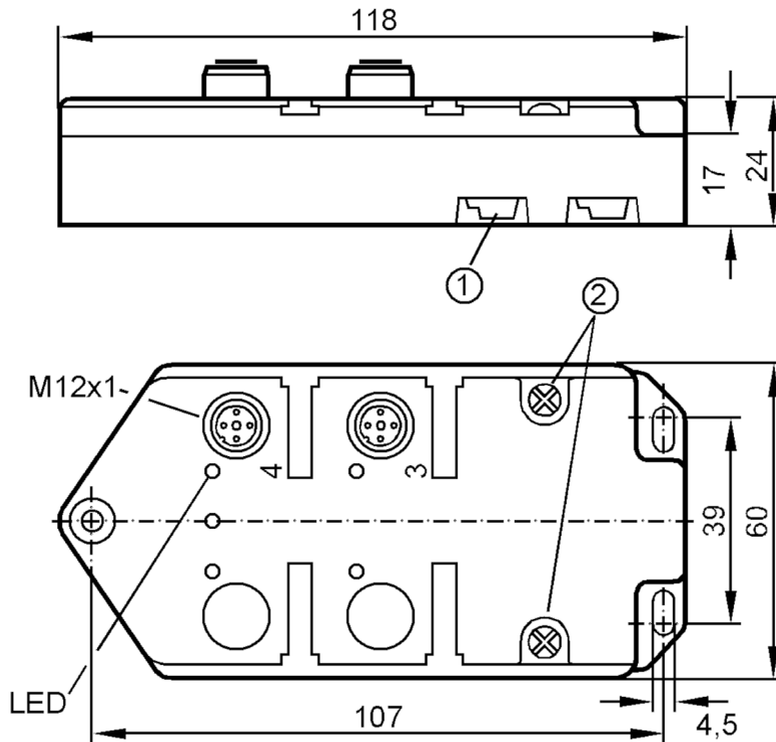
## Módulo CompactLine AS-Interface

CompactModule/2x2DI/M12

Artigo não mais disponível - registro de arquivo

Produtos alternativos: AC2457

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



- 1 alimentação de tensão AS-i  
2 mola de aterramento



### Área de aplicação

Aplicação

Montagem em campo

### Dados elétricos

Tensão de operação	[V]	26,5...31,6 DC
Consumo de corrente	[mA]	< 242

### Entradas/saídas

Quantidade de entradas e saídas	Quantidade de entradas digitais: 4
---------------------------------	------------------------------------

### Entradas

Quantidade de entradas digitais	4; (2 x 2)
Circuito de entrada das entradas digitais	PNP
Alimentação de sensor das entradas	AS-i
Fontes de alimentação	[V] 20...30
Capacidade de carga máx. das entradas totais	[mA] 200
Corrente de entrada High	[mA] > 5



## Módulo CompactLine AS-Interface

CompactModule/2x2DI/M12

Corrente de entrada Low	[mA]	< 1,5
Nível de comutação High	[V]	> 10
Entradas digitais com resistência contra curto-circuito		sim

## Saídas

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

## Condições ambientais

Temperatura ambiente	[°C]	-25...80
Proteção		IP 67

## Certificações / testes

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

## Valor característico AS-i

Perfil AS-i	S-0.1				
Configuração da AS-i E/S	[hex]	0			
Código ID da AS-i	[hex]	1			
Bits de dados	bit de dados	D0	D1	D2	D3
	soquete	I-1/2	I-1/2	I-3/4	I-3/4
	Pino	4	2	4	2

## Dados mecânicos

Tipo de montagem	cabo plano AS-i de conexão direta
Materiais	PUR

## Displays / elementos de operação

Display	em operação	LED, verde
	Função	LED, amarelo

## Observações

Unidades por embalagem	1 peça
------------------------	--------

## conexão elétrica

Conexão: M12; codificação: A

