AC2307

Sensor indutivo duplo AS-Interface para actuadores pneumáticos de quarto de volta

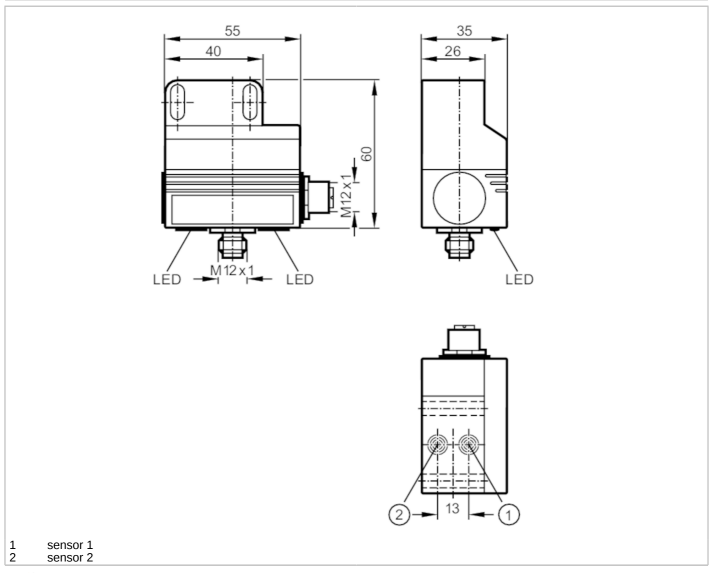


DUAL SENSOR T6 2SI 2DO T M12

Artigo não mais disponível - registro de arquivo

Produtos alternativos: AC2317

Quando escolher um artigo alternativo por favor verifique pois os dados técnicos podem diferir!







Características do produto							
Alcance de detecção	[mm]	4					
Dimensões	[mm]	55 x 60 x 35					
Dados elétricos							
Tensão de funcionamento	[V]	26,531,6 DC					
Zona de deteção							
Alcance de detecção	[mm]	4					
Condições de funcionamento							
Temperatura ambiente	[°C]	-2070					
Proteção		IP 67					

AC2307

Sensor indutivo duplo AS-Interface para actuadores pneumáticos de quarto de volta



DUAL SENSOR T6 2SI 2DO T M12

DUAL SENSOR T6 2SI 2DO T M12								
Testes/aprovações								
CEM		EN 50081-1						
		EN 61000-6-2						
Classificação AS-i								
Configuração I/O do AS-i	[hex]			7				
Código de ID do AS-i	[hex]	F						
Certificado AS-i		15101						
Dados mecânicos								
Montagem		não embutido						
Dimensões	[mm]	55 x 60 x 35						
Materiais		PBT; PC						
Visualizadores/elementos de funcionamento								
Visualizador		em funcionamento		1 x LED, verde				
		função		1 x LED, vermelho				
Notas								
Quantidade da embalagem		1 peças						

conexão elétrica - conector

Conexão: 1 x M12; codificação: A; Corpo moldado: aço inoxidável



Elektrischer Anschluss

1 AS-i+

3 AS-i -

conexão elétrica - soquete

Conexão: 1 x M12; codificação: A; Corpo moldado: aço inoxidável



Conexão

Ausgänge

2 saída de comutação 2 + 3 tensão externa -

4 saída de comutação 1 +