AC315A

Sensor AS-Interface duplo para acionamentos pneumáticos oscilantes

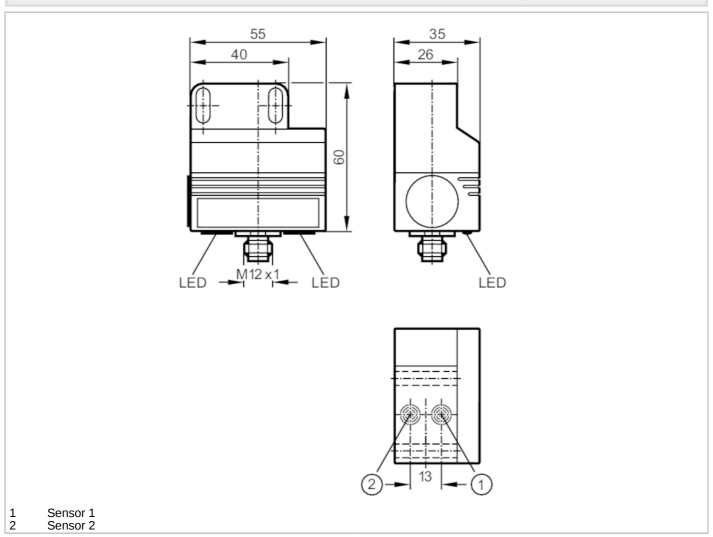


DUAL SENSOR T4 2SI 3D

Artigo não mais disponível - registro de arquivo

Produtos alternativos: AC336A

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









Características do produto				
Alcance de detecção	[mm]	4		
Dimensões	[mm]	55 x 60 x 35		
Dados elétricos				
Tensão de operação	[V]	26,531,6 DC		
Consumo de corrente	[mA]	< 40		
Classe de proteção		III		
Faixa de registro				
Alcance de detecção	[mm]	4		
Condições ambientais				
Temperatura ambiente	[°C]	-1060		
Proteção		IP 5x; (quando utilizado fora de áreas explosivas: IP 67)		

AC315A

Sensor AS-Interface duplo para acionamentos pneumáticos oscilantes



DUAL SENSOR T4 2SI 3D

Certificações / testes				
Identificação dos aparelhos ATEX		⟨£x⟩ II 3D I	Ex tD A22 IP5X T80°C X Ta: -1060°C	
Aviso para a rotulagem dos equipamentos ATEX		somen	te junto com o prato de montagem	
EMC		EN 50295		
Valor característico AS-i				
Versão AS-i			2.1	
Modo de endereçamento ampliado			sim	
Configuração da AS-i E/S	[hex]		0	
Código ID da AS-i	[hex]		A.F	
Certificado AS-i			74901	
Dados mecânicos				
Peso	[g]		163,8	
Montagem			não embutido	
Dimensões	[mm]	55 x 60 x 35		
Materiais			PBT	
Displays / elementos de op	eração			
Display		Status de chaveamento	2 x LED, amarelo	
Acessórios				
Material incluído		suporte de montagem: 1		
		parafuso	os de sextavado interno: 2 x M5 x 35	
Observações				
Unidades por embalagem		1 peça		
conexão elétrica - conecto	r			

Conexão: 1 x M12; codificação: A; Bloqueio: 1.4305 (aço inoxidável / 303)



AC315A

Sensor AS-Interface duplo para acionamentos pneumáticos oscilantes



DUAL SENSOR T4 2SI 3D

Conexão

