

AC2306



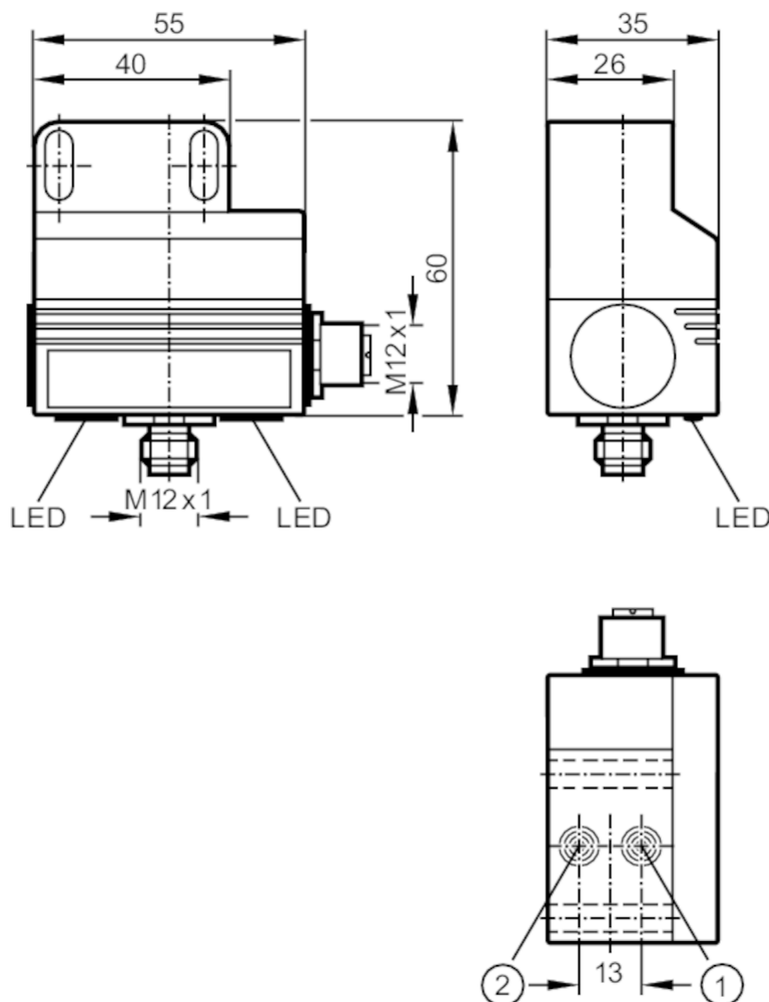
Detector doble AS-Interface para accionadores giratorios neumáticos

DUAL SENSOR T5 2SI 1DO T M12

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

Artículos alternativos: AC2310

Al seleccionar un artículo alternativo tenga en cuenta que los datos técnicos pueden variar.



- 1 sensor 1
- 2 sensor 2



Características del producto

Alcance	[mm]	4
Dimensiones	[mm]	55 x 60 x 35

Datos eléctricos

Tensión de alimentación	[V]	26,5...31,6 DC
-------------------------	-----	----------------

Rango de detección

Alcance	[mm]	4
---------	------	---

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	[°C]	-20...70
Grado de protección		IP 67



Detector doble AS-Interface para accionadores giratorios neumáticos

DUAL SENSOR T5 2SI 1DO T M12

Homologaciones / pruebas

CEM	EN 50081-1	
	EN 61000-6-2	

Parámetros AS-i

Configuración de E/S AS-i	[hex]	7
Código ID AS-i	[hex]	F
Certificado AS-i		15101

Datos mecánicos

Tipo de montaje		no enrasable
Dimensiones	[mm]	55 x 60 x 35
Materiales		PBT; PC

Indicaciones / elementos de mando

Indicación	Disponibilidad	1 x LED, amarillo
------------	----------------	-------------------

Notas

Cantidad por pack		1 unid.
-------------------	--	---------

Conexión eléctrica - Conector macho

Conector: 1 x M12; codificación: A; cuerpo: Acero inoxidable

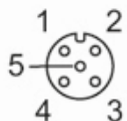


Elektrischer Anschluss

1	AS-i+
3	AS-i-

Conexión eléctrica - conector hembra

Conector: 1 x M12; codificación: A; cuerpo: Acero inoxidable



Conexión

Ausgänge

3	tensión externa -
4	salida de conmutación +
1, 2, 5	nicht belegt