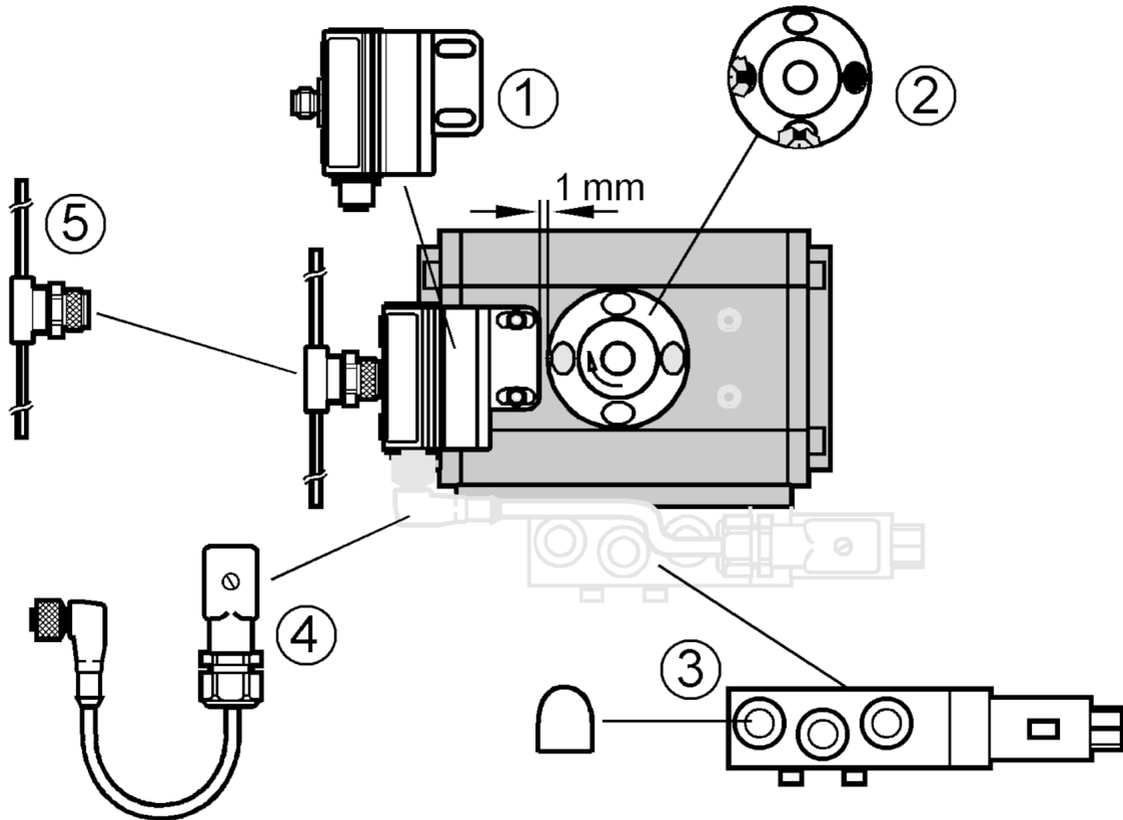


Set de automatización AS-Interface para accionadores giratorios neumáticos

Added Value package AS-i T5



- 1 conexión T5
- 2 leva de conmutación pieza distanciadora tornillos
- 3 válvula magnética
- 4 Cable de conexión preconfeccionado para la válvula magnética
- 5 toma vampiro para cable plano

Características del producto

Función de salida		PNP
Alcance	[mm]	4

Datos eléctricos

Consumo de corriente máx. de AS-i	[mA]	160
Tensión de alimentación AUX DC	[V]	26,5...31,6; ("supply class 2" según cULus)

Entradas/salidas

Número de entradas y salidas	Número de entradas digitales: 2; Número de salidas digitales: 1
------------------------------	---

Entradas

Número de entradas digitales	2
------------------------------	---

Salidas

Número de salidas digitales	1
Función de salida	PNP

Rango de detección

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

Parámetros AS-i

Versión AS-i	2.1
--------------	-----



Set de automatización AS-Interface para accionadores giratorios neumáticos

Added Value package AS-i T5

Perfil AS-i		S-7.A.E
Configuración de E/S AS-i	[hex]	7
Código ID AS-i	[hex]	A.E

Datos mecánicos

Peso	[g]	900,95
Tipo de montaje		no enrasable
Distancia entre agujeros	[mm]	130
Altura del eje del actuador de la válvula	[mm]	30

Accesorios

Componentes incluidos	Sensor doble para conexión con actuadores: 1, AC2316
	Leva de conmutación: 1, E17328
	válvula magnética: 1, Bürkert 428623
	silenciador: 2, 780780N
	Toma vampiro para cable plano: 1, E75471
	Prolongador: 1, E10845

Notas

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

Conexión eléctrica

Conexión eléctrica - Conector macho

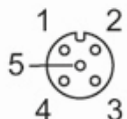


Conexión

Conexión

1	AS-i +
3	AS-i -

Conexión eléctrica - conector hembra



Salidas

3	tensión externa -
4	salida de conmutación 1 +