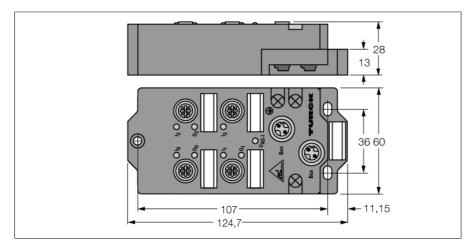


estación compacta de bus de campo para la interfaz AS 4 entradas, 3 salidas FAS4-CSG43

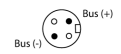


FAS4-CSG43

- conexión de bus vía interfaz AS, cable de banda plano o conector M12 x 1
- conexión de los aparatos de campo vía conector M12 x 1
- especificación AS-i V2.1
- diagnóstico del cortocircuito
- carcasa sellada
- grado de protección IP67
- rango de direccionamiento 1...31 A/B
- 4 entradas PNP
- 3 salidas PNP

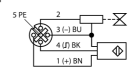
Bus de campo

■ 24 VDC



Entrada/salida M12 × 1

3-wire pnp sensor



N.º de ID	6821322	
Tensión de servicio / de carga	1831 (AS-i) VDC	
Consumo interno de corriente	< 20 mA plus alimentación I/O	
Entradas		
Número de canales	4	
Corriente de señal, nivel bajo	< 2 mA para 24VDC	
Corriente de señal, nivel alto	33.4 mA para 24VDC	
Retardo a la entrada	2,5 ms	
Corriente de entrada máx.	total: 400 mA	
- ···		
Salidas		
Número de canales	3	
Corriente de salida por canal	200 mA	
Protección cortocircuito	sí	
Direccionamiento bus de campo	131 A/B	
·	herramienta de direccionamiento AS-i	
Direccionamiento bus de campo	nerramenta de direccionamiento AS-i	
LEDs Bus	I/O: verde = on	
	. rojo = cortocircuito (salidas)	
	AS-i: verde = OK	
	. rojo/ verde = error	
Medidas (An x L x Al)	60 x 124.7 x 28 mm	

Material de la cubierta

Temperatura ambiente Grado de protección

Montaje

Tipo

poliamida reforzada por fibra de vidrio (PA6-GF30)

4 orificios de fijación Ø 5,4 mm

-25...+70 °C

IP67