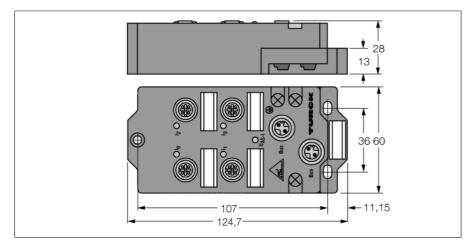


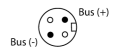
estación compacta de bus de campo para la interfaz AS 4 entradas FAS4-S0400



- 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 de 3 hilos PNP
- 24 VDC

Bus de campo

Tipo	FAS4-S0400
N.º de ID	6821321
Número de canales	4
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: 200 mA
Direccionamiento bus de campo	131 A/B
Direccionamiento bus de campo	herramienta de direccionamiento AS-i
LED. D.	WO
LEDs Bus	I/O: verde = on
	AS-i: verde = OK
	. rojo/ verde = error
Medidas (An x L x Al)	60 x 124.7 x 28 mm
Material de la cubierta	poliamida reforzada por fibra de vidrio (PA6-GF30)
Montaje	4 orificios de fijación Ø 5,4 mm
Temperatura ambiente	-25+70 °C
Grado de protección	IP67
Grado de protección	IFU/



Entrada M12 × 1

3-wire pnp sensor

