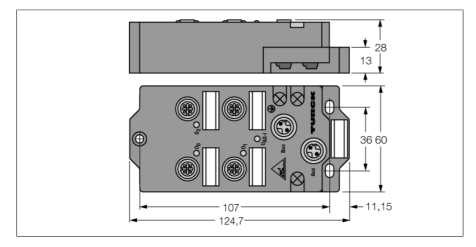


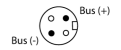
Station de bus de terrain compacte pour AS-interface 3 sorties FAS4-S0003G-A



- connexion bus par AS-interface, câble ruban ou connecteur M12 x 1
- connexion des appareils de terrain par connecteur M12 x 1
- Spécification AS-i V2.0
- diagnostic court-circuit
- boîtier surmoulé
- mode de protection IP67
- plage d'adresse 1...31 A/B
- 3 sorties PNP
- 24 VDC
- alimentation supplémentaire pour les sortions

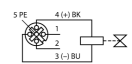
Туре	FAS4-S0003G-A
N° d'identification	6821326
Tension de service/en décharge	1831 VCC (AS-i)
Consommation de courant interne	< 20 mA plus alimentation E/S
Sorties	
Nombre de canaux	3
Courant de sortie par canal	700 mA (Aux)
Protection contre les courts-circuits	oui
Plage d'adresse du bus de terrain	131 A/B
Adressage bus de terrain	Instrument d'adressage AS-i
LED bus	E/S: vert = on
	. rouge = court-circuit (sorties)
	AS-i: vert = OK
	. rouge/vert = défaut
Dimensions (L x H x P)	60 x 124.7 x 28 mm
Matériau de boîtier	polyamide renforcé par fibres de verre (PA6-GF30)
Montage	4 trous de montage Ø 5,4 mm
Température ambiante	-25+70 °C
Mode de protection	IP67

Bus de terrain



sortie M12 x 1

DC actuator



Alimentation en tension

