

Serie AS-i, B-Design

- B-Design
- Buskoppler mit Treiber
- AS-i-Flachkabel gelb
- Feldbus Protokoll AS-i mit Eingängen



Ausführung	Buskoppler mit Treiber
Umgebungstemperatur min./max.	0 ... 50 °C
Betriebsspannung Elektronik	AS-i kompatibel
Betriebsspannung Aktoren	24 V DC
Schutzart	IP65
Stromaufnahme max. Einzelspule	0,03 mA
Anschluss, Ventilsystem	Buchse, Leiste 2,0 mm, 2x13-polig
ID Code / ID2 Code	F / E
Anschluss E/A	Eingang oder Ausgang, Buchse, M8
I/O Code	7
Störaussendung nach Norm	EN 50295
Störfestigkeit nach Norm	EN 50295
null	Das ausgelieferte Produkt kann von der Abbildung abweichen.

Technische Daten

Materialnummer	Feldbus Protokoll	Anschluss	Spannungsversorgung	Anzahl der Eingänge	Anzahl der Ausgänge für Ventilsolen
		1			
R412003486	AS-i mit Eingängen	AS-i-Flachkabel gelb	AS-i-Flachkabel schwarz	8	8
R412003487	AS-i mit Eingängen	AS-i-Flachkabel gelb	AS-i-Flachkabel schwarz	4	4

Materialnummer	Anschluss E/A	Anschluss E/A	Stromaufnahme Elektronik	Abb.
		Anzahl		
R412003486	Eingang oder Ausgang, Buchse, M8	8	0,1 A	Fig. 2
R412003487	Eingang oder Ausgang, Buchse, M8	4	0,05 A	Fig. 1

Technische Informationen

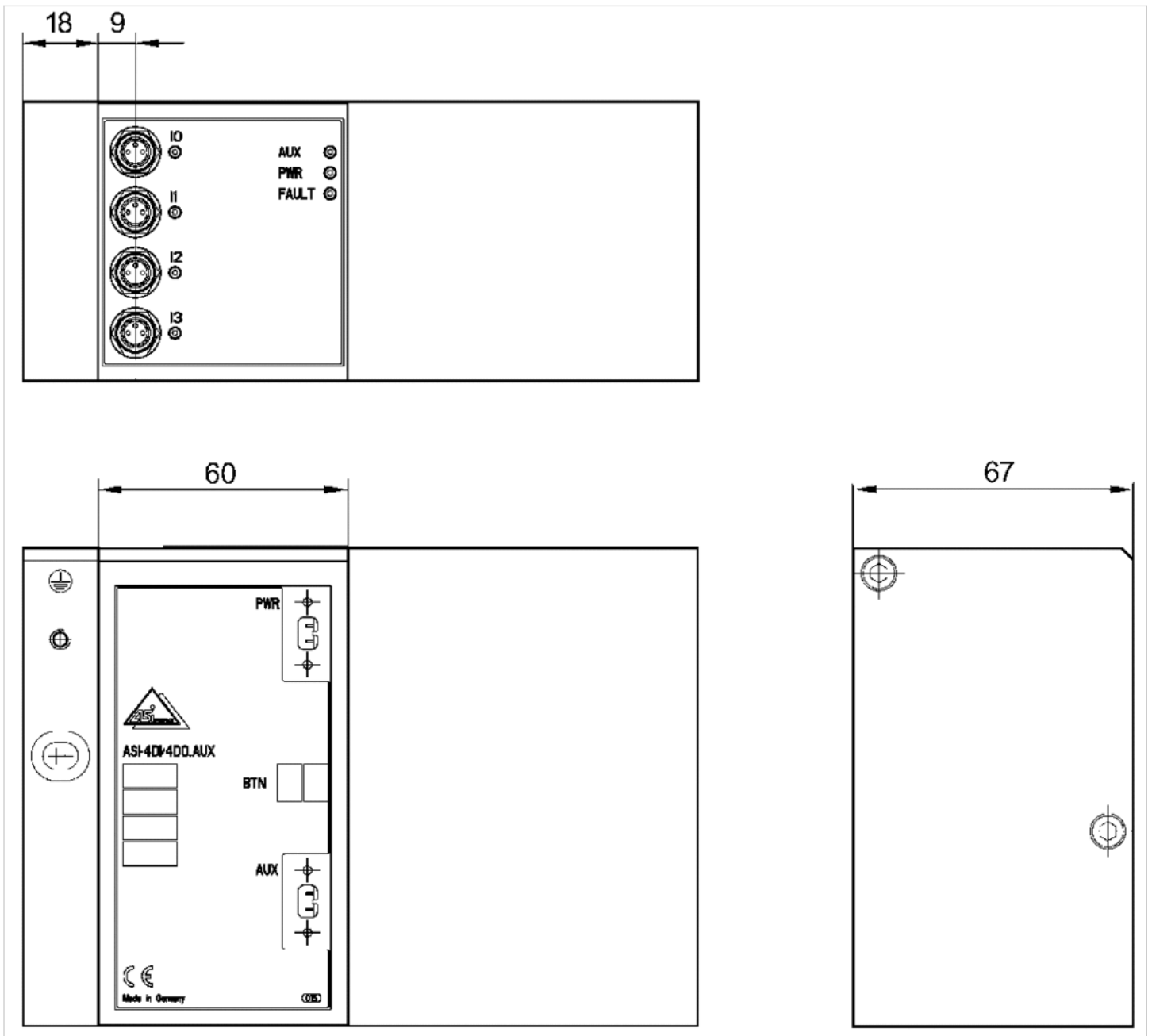
Belegungspläne zum Produkt finden Sie in der Betriebsanleitung oder kontaktieren Sie das nächstgelegene AVENTICS Vertriebszentrum.

Technische Informationen

Werkstoff	
Gehäuse	Aluminium

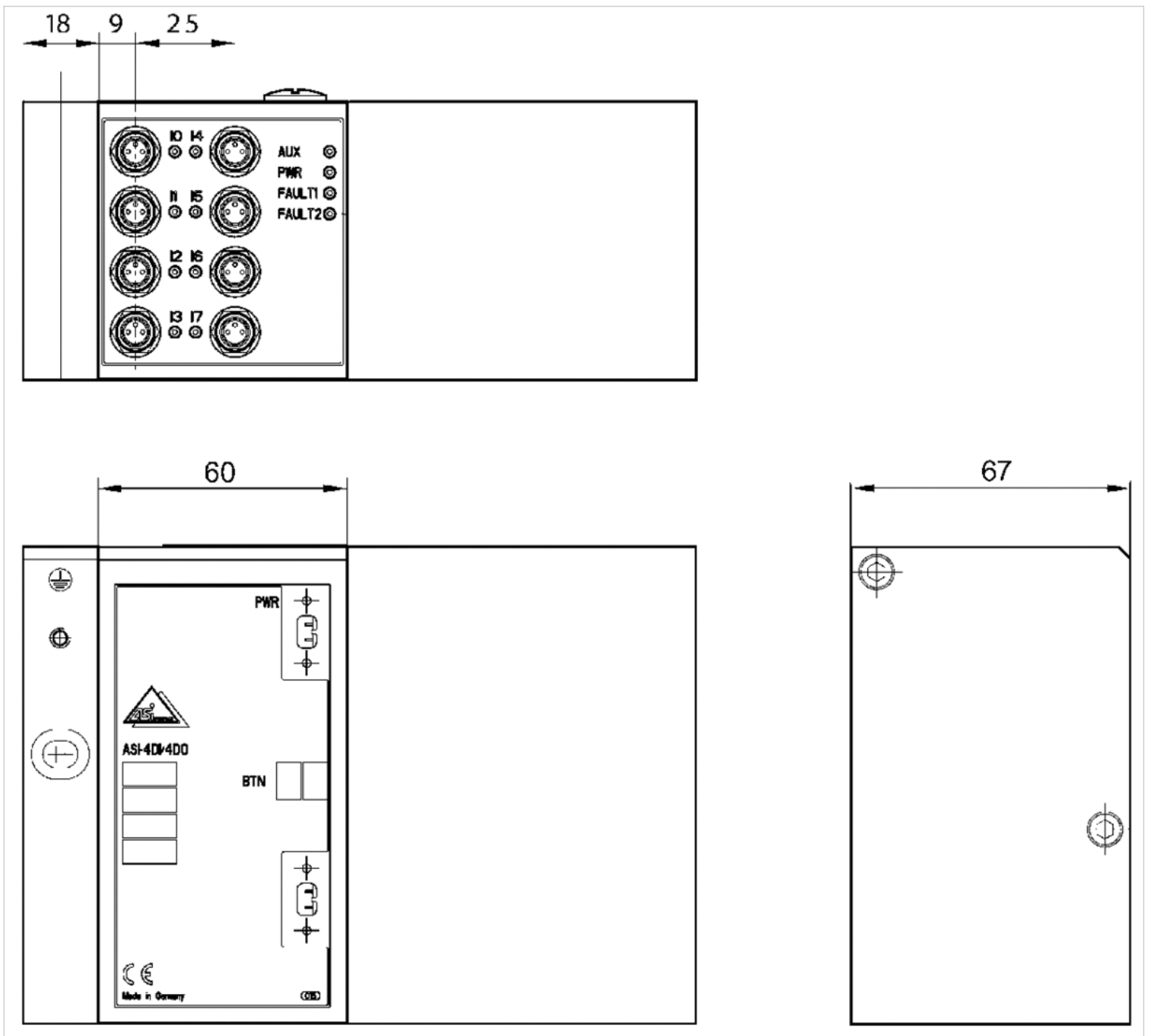
Abmessungen

Fig. 1



4DI/4DO-AUX

Fig. 2



8DI/8DO-AUX