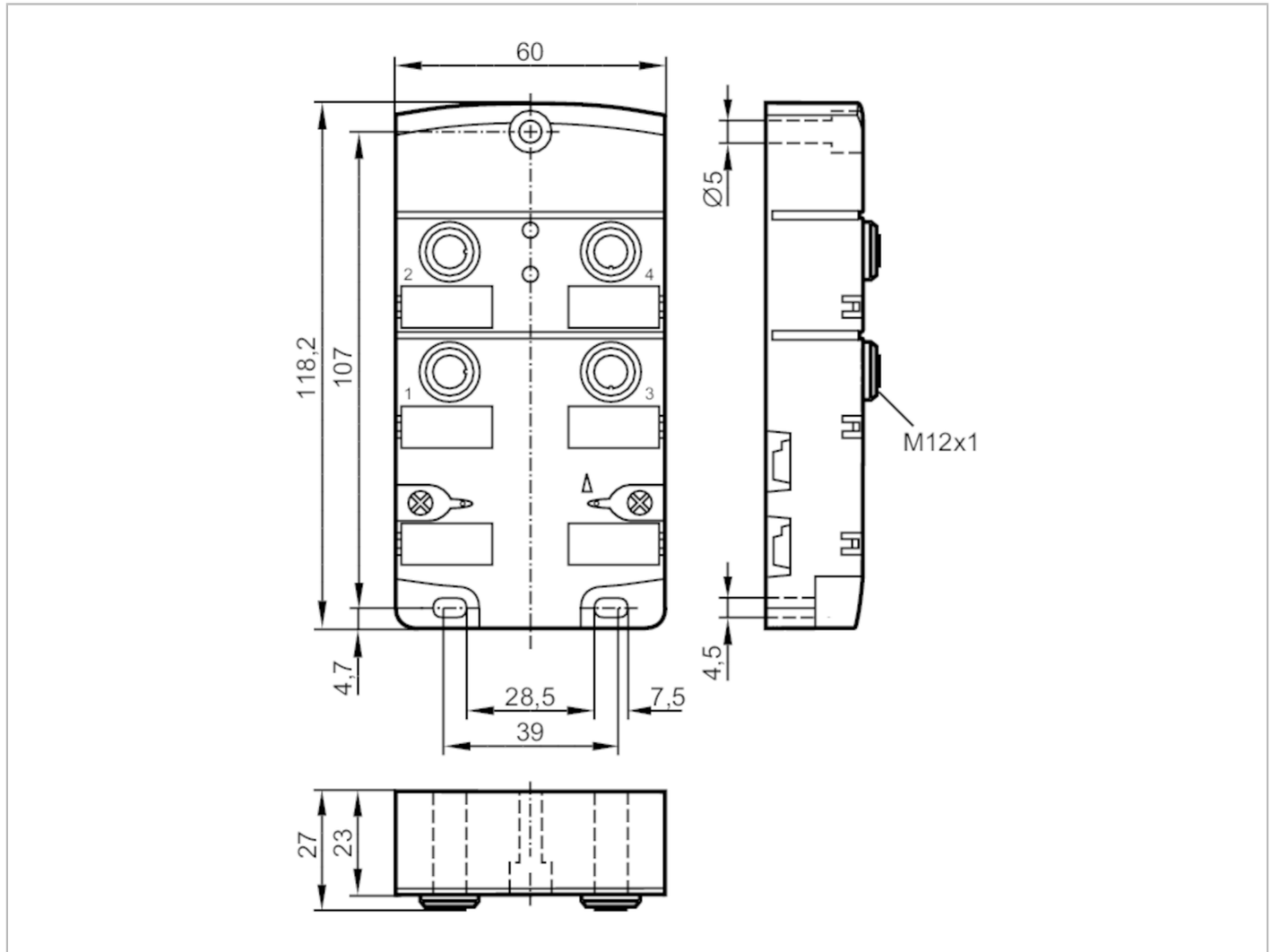


AC2453



AS-Interface Modul CompactLine

CompactM12 4 SB V4A



Einsatzbereich

Applikation

Feldmontage

Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	26,5...31,6 DC
Max. Stromaufnahme aus AS-i	[mA]	2000
Strombelastbarkeit gesamt	[A]	4
Zusätzliche Spannungsversorgung	[V]	20...30 DC; (AUX)
Max. Stromaufnahme aus zusätzlicher Versorgung	[mA]	2000; (AUX)

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	[°C]	-25...80
Lagertemperatur	[°C]	-25...80
Max. zulässige relative Luftfeuchtigkeit	[%]	90; (nicht kondensierend)
Max. Höhe über NN	[m]	2000

AC2453



AS-Interface Modul CompactLine

CompactM12 4 SB V4A

Schutzart	IP 67; (bei Verwendung der Flachkabel E7400x / E7401x)
-----------	--

Zulassungen / Prüfungen

EMV	EN 61000-6-2	
	EN 62026-2	
	EN 50581	
UL-Zulassung	Spannungsversorgung	Class 2

Mechanische Daten

Gewicht	[g]	272
Montageart		AS-i Flachkabel direkt kontaktierbar
Abmessungen	[mm]	118,2 x 60 x 27
Werkstoffe		PA 6.6; Buchse: 1.4404 (Edelstahl / 316L); Gewindebuchsen im Unterteil: 1.4404 (Edelstahl / 316L); O-Ring: EPDM; Piercingkontakte: CuSn6 vernickelt und verzinkt; Schrauben 1.4578 (Edelstahl / 316Cu)

Elektrischer Anschluss

Modulanschluss	Flachkabel
----------------	------------

Zubehör

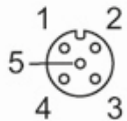
Zubehör optional	Edelstahlhülse, zur Montage bei hoher mechanischer Beanspruchung, E70402
------------------	--

Bemerkungen

Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------

Elektrischer Anschluss

Steckverbindung: M12; Codierung: A



1	AS-i +
2	Externe Spannung -
3	AS-i -
4	Externe Spannung +
5	Schutzleiter (FE)