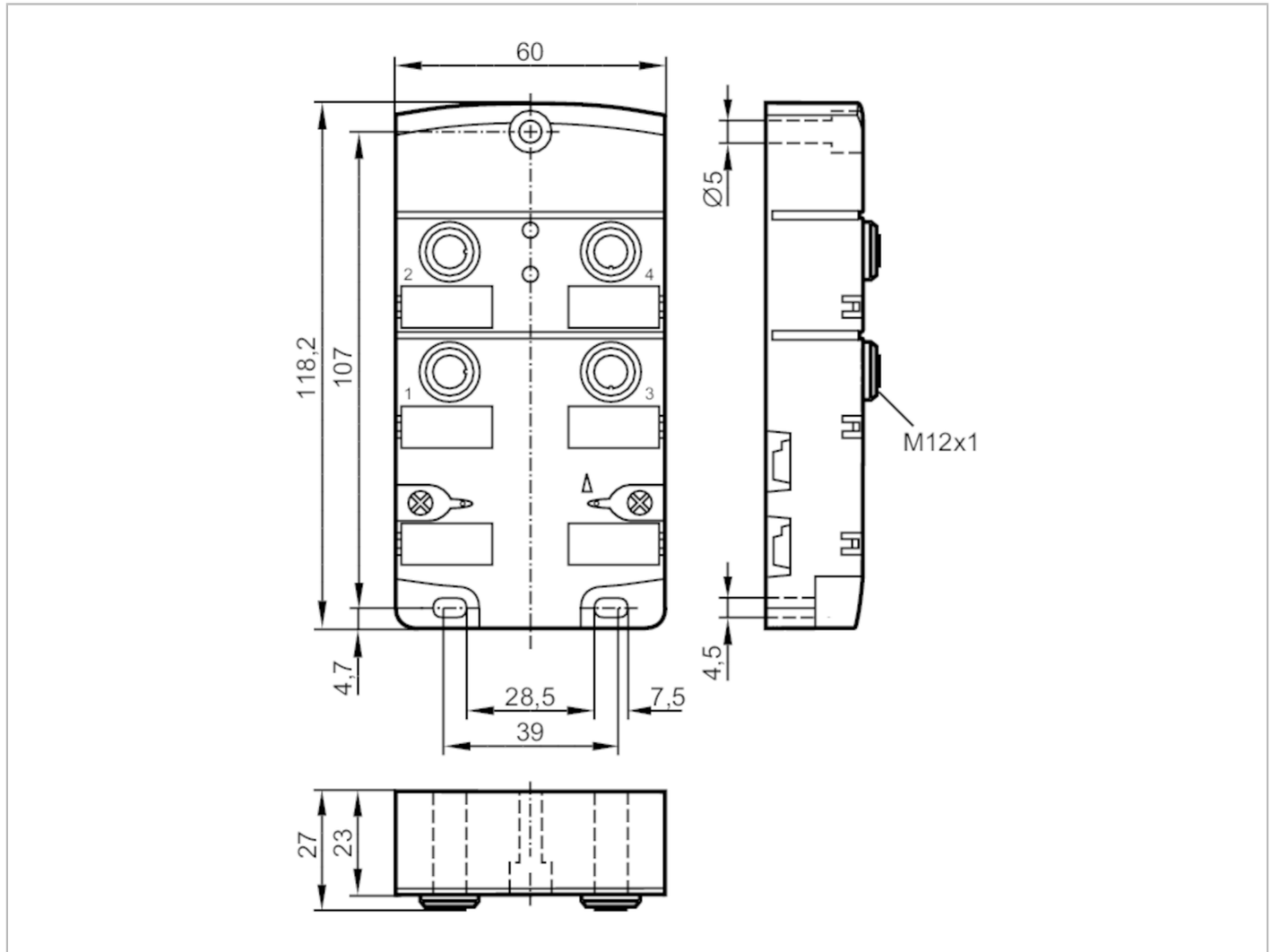


AC2413



AS-Interface Modul CompactLine

CompactModule 4 SB



| Elektrische Daten | |
|---------------------------|---|
| Betriebsspannung | [V] 26,5...31,6 DC; ("supply class 2" gemäß cULus) |
| Strombelastbarkeit gesamt | [A] 4 |
| Umgebungsbedingungen | |
| Umgebungstemperatur | [°C] -25...80 |
| Schutzart | IP 67; ("enclosure type 1" gemäß cULus; bei Verwendung der Flachkabel E7400x / E7401x) |
| Zulassungen / Prüfungen | |
| EMV | EN 50295 |
| Mechanische Daten | |
| Gewicht | [g] 272,5 |
| Montageart | AS-i Flachkabel direkt kontaktierbar |
| Werkstoffe | PA 6.6; Buchse: Messing vernickelt; Gewindebuchsen im Unterteil: Messing vernickelt; O-Ring: FKM; Piercingkontakte: CuSn6 vernickelt und verzinkt |
| Zubehör | |
| Zubehör optional | Edelstahlhülse, zur Montage bei hoher mechanischer Beanspruchung, E70402 |

AC2413



AS-Interface Modul CompactLine

CompactModule 4 SB

Bemerkungen

Verpackungseinheit

1 Stück

Elektrischer Anschluss

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

Steckverbindung: M12

