

## MASI68 E/A Erweiterungsmodul

4 analoge Eingänge U/I konfigurierbar

A14 - (E) 4x M12 (UI)

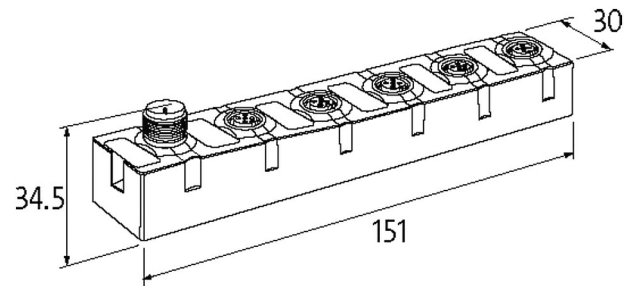
Anschlussleitungen finden Sie im Onlineshop unter "Anschlusstechnik".  
Gehäuse ist vollvergossen.

### [Link zum Produkt](#)

#### Abbildungen



Abbildung stellvertretend



#### Technische Daten

Busspannung (AS-Interface)	26.5...31.6 V DC
Profil (IO/ID/ID2 Code)	S-7.3.E
Adressierung	über Master oder M12-Anschluss und Programmiergerät
Adressbereich	1...31
Summenstrom	max. 100 mA

#### Allgemeine Daten

Befestigungsart	schraubbar
Temperaturbereich	-20...+70 °C (Lagertemperatur -40...+85 °C)
Schutzart	IP68
Abmessungen HxBxT	151x30x34.5 mm

#### Eingang

Sensorversorgung US	24 V DC (EN 61131-2), max. 100 mA (M12 Buchse), kurzschluss- und überlastfest
Auflösung (analog)	15 Bit + Vorzeichen

#### Anschlüsse

Feldbus	A-kodiert
I/O-Steckplätze	M12, 4-polig

#### Diagnose

Kommunikationsstatus	per LED
Diagnose per LED	pro Modul
Überwachung - keine Spannung	ja
Drahtbruch Unter-/Überschreitung Überlast	pro Modul per LED und BUS

#### Kaufmännische Daten

EAN	4048879496681
eClass	27242601
Ursprungsland	DE

Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85389099

---