

M12 DC/DC-Wandler

IN: 24 VDC - OUT: 10 VDC / 25 mA

Spannungsregler
12...30 V DC/ 10 V DC

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

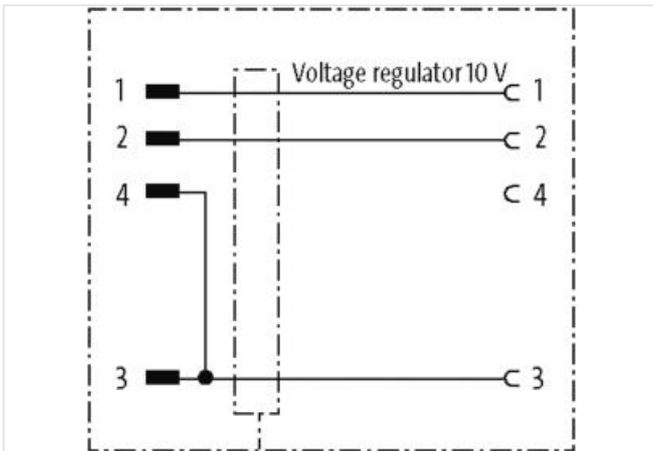
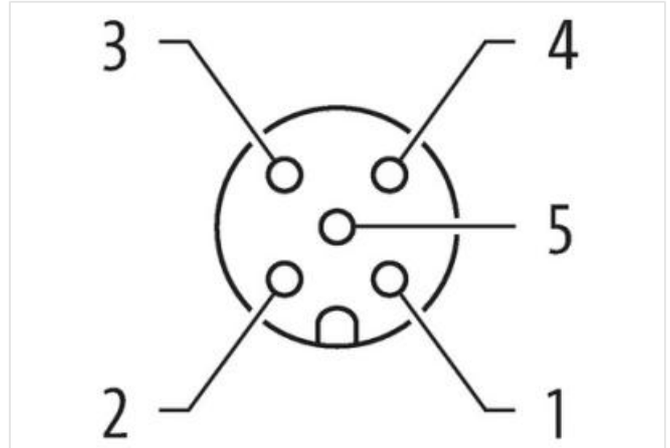
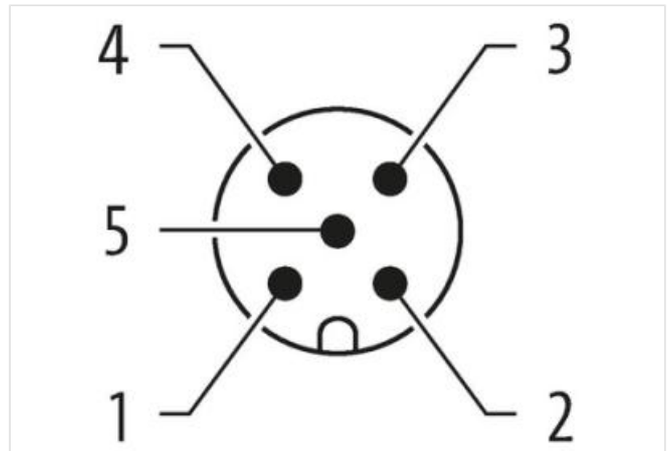


Abbildung stellvertretend



Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27049002
ECLASS-6.1	27210901
ECLASS-7.0	27210901
ECLASS-8.0	27210901
ECLASS-9.0	27210901
ECLASS-10.1	27210901
ECLASS-11.1	27210901
ECLASS-12.0	27210901

Die in diesem Produkt-PDF enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet. Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 04.05.2024

ETIM-5.0	EC002540
GTIN	4048879025065
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85043121

Elektrische Daten | Eingang

Eingangsspannung DC	24 V
Eingangsspannung DC min.	12 V
Eingangsspannung DC max.	30 V
Eingangsstrom	3 mA

Elektrische Daten | Ausgang

Ausgangsspannung DC	10 V
Ausgangsspannung einstellbar	nein
Ausgangsstrom je Kanal max.	0,025 A

Installation | Anschluss

Familie-Bauform	M12
-----------------	-----

Geräteschutz | Elektrisch

Kurzschlussfest	ja
-----------------	----

Mechanische Daten | Montagedaten

Höhe	24,5 mm
Breite	24,5 mm
Tiefe	60,5 mm