

Exact12, 8xM12, 4 pol., Steck.M23 12-pol.

ohne Anschlussleitung

8-fach, 4-polig

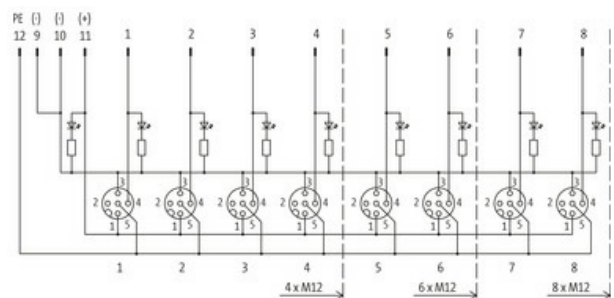
Steckanschluss M23

12-polig belegt

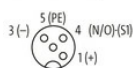
mit LED für digitale PNP-Signale 24 V DC

Das Material der Gehäuse ist aus Kunststoff und hat eine gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit.

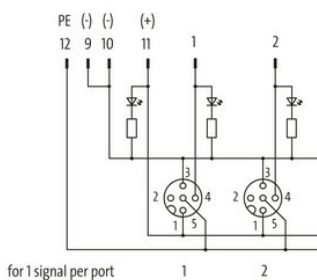
Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen. Nähere Details auf Anfrage.

Link zum Produkt**Abbildungen**

M12-Females 4-pole



M23-Plug



for 1 signal per port

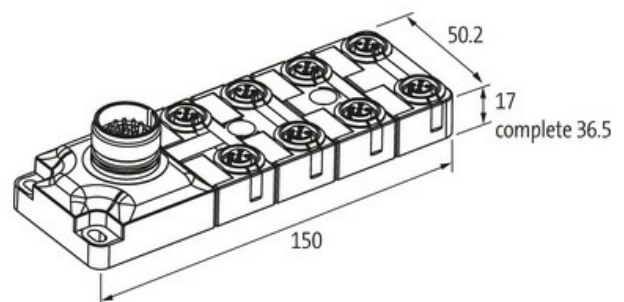


Abbildung stellvertretend

**Technische Daten**

Betriebsspannung	24 V DC
Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A
Schutzart	IP65/IP67
Gehäuse	Kunststoff, schwer entflammbar
Summenstrom	max. 8 A

Allgemeine Daten

Temperaturbereich	-20...+75 °C
-------------------	--------------

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.
Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 03/22

Kontaktbelegung

PIN 1	(+)
PIN 3	(-)
PIN 4	(NO)/(S1)
PIN 5	(Erde)
LED-Anzeige Kontaktbelegung	LED (grün): Power / LED (gelb): (S1)

Kaufmännische Daten

EAN	4048879054188
eClass	27143423
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85369010