

### Abbildung ähnlich



### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Y connector
Best.-Nr.	<a href="#">2616500000</a>
Art	SAI-T-M12-K
GTIN (EAN)	4050118621563
VPE	1 ST

## Technische Daten

## Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

UL File Number Search [UL Webseite](#)

Zertifikat-Nr. (cULus) E310075

## Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 100 g

## Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus Konform

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

## Anschlussdaten

Sammelabgang - Steckverbinder	M12 - Stift	Einzelabgang 1 - Steckverbinder	M12 - Buchse
Einzelabgang 2 - Steckverbinder	M12 - Buchse	Anzugsdrehmoment	M12: 0,8 - 1,2 Nm

## Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Polzahl	5	Codierung	K-coded
Kontaktoberfläche	vergoldet	Gehäusebasismaterial	TPU
Nennstrom	12 A	Schutzart	IP65, IP67, IP68
Verschmutzungsgrad	3	Verschraubung	M 12
Schirmanschluss	Nein	Temperaturbereich Gehäuse	-30...+90 °C

## Normen

Steckverbinder Norm IEC 61076-2-111

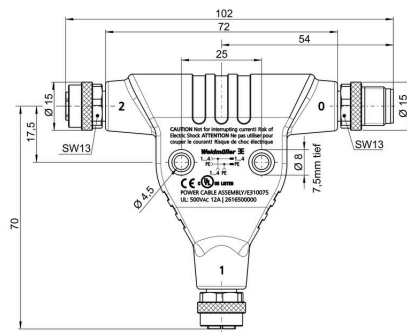
## Allgemeine Daten

Polzahl	5	Codierung	K-coded
Kontaktoberfläche	vergoldet	Gehäusebasismaterial	TPU
Nennstrom	12 A	Schutzart	IP65, IP67, IP68
Verschmutzungsgrad	3	Verschraubung	M 12
Nennspannung	630 V AC	Schirmanschluss	Nein
Temperaturbereich Gehäuse	-30...+90 °C	Leiteraußendurchmesser	-

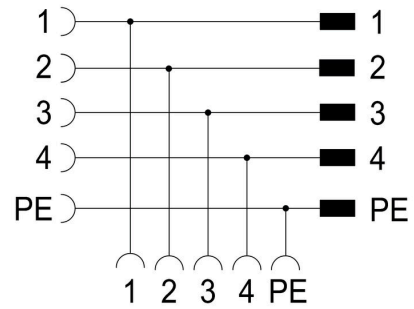
## Klassifikationen

ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	EC002925
ETIM 10.0	EC002925	ECLASS 14.0	27-44-01-06
ECLASS 15.0	27-44-01-06		

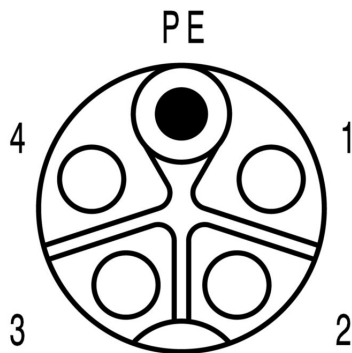
## Maßzeichnung



## Polbild



## Polbild



## Polbild

