

### Abbildung ähnlich



### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Y connector
Best.-Nr.	<a href="#">2616410000</a>
Art	SAI-H3-M12-S
GTIN (EAN)	4050118621372
VPE	1 ST

## Technische Daten

## Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

UL File Number Search [UL Webseite](#)

Zertifikat-Nr. (cULus) E310075

## Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 89.76 g

## Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus Konform mit Ausnahme

RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/  
bekannt) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 4060c755-8d0b-4d43-bdb3-4ffabe9d7497

## Anschlussdaten

Sammelabgang - Steckverbinder	M12 - Stift	Einzelabgang 1 - Steckverbinder	M12 - Buchse
Einzelabgang 2 - Steckverbinder	M12 - Buchse		

## Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Polzahl	4	Codierung	S-coded
Kontaktoberfläche	vergoldet	Gehäusebasismaterial	TPU
Isolationswiderstand	≥ 100 MΩ	Nennstrom	12 A
Schutzart	IP67	Verschmutzungsgrad	3
Verschraubung	M 12	Schirmanschluss	Nein
Temperaturbereich Gehäuse	-30...+90 °C		

## Normen

Steckverbinder Norm IEC 61076-2-111

## Allgemeine Daten

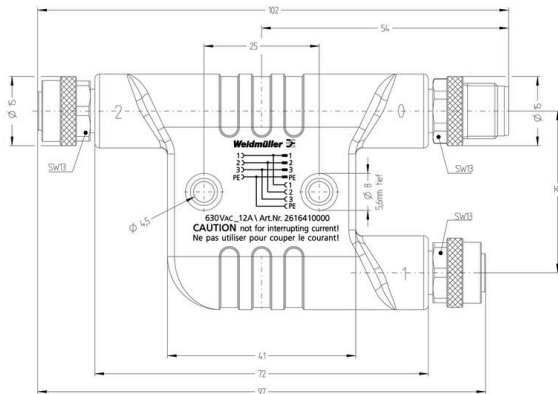
Polzahl	4	Codierung	S-coded
Kontaktoberfläche	vergoldet	Gehäusebasismaterial	TPU
Isolationswiderstand	≥ 100 MΩ	Nennstrom	12 A
Schutzart	IP67	Verschmutzungsgrad	3
Verschraubung	M 12	Nennspannung	630 V AC
Anschluss 1	M12/M12	Anschluss 2	Schraube
Schirmanschluss	Nein	Temperaturbereich Gehäuse	-30...+90 °C
Leiteraußendurchmesser	-		

## Klassifikationen

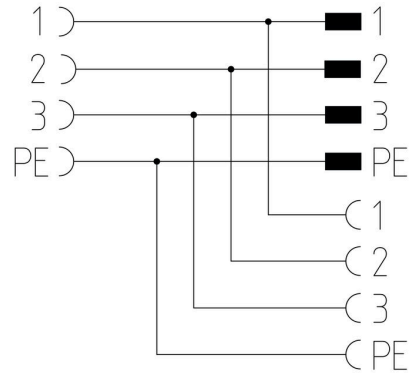
ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	EC002925
ETIM 10.0	EC002925	ECLASS 14.0	27-44-01-06
ECLASS 15.0	27-44-01-06		

## Zeichnungen

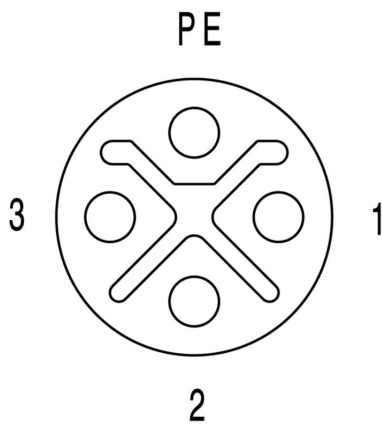
### Zeichnung



### Anschlussbild



### Polbild



### Polbild

