

SAI-Y-4S-M12/M12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Y-Stecker, M12 / M12	
BestNr.	<u>1060730000</u>	
Тур	SAI-Y-4S-M12/M12	
GTIN (EAN)	4032248810192	
VPE	1 Stück	



SAI-Y-4S-M12/M12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Nettogewicht	23 a

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Anschlussdaten

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

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Codierung	Α	Gehäusebasismaterial	PBT
Kontaktoberfläche	Au (Gold)	Nennspannung	24 V
Nennstrom	4 A	Schirmanschluss	Nein
Schutzart	IP67	Temperaturbereich Gehäuse	-25+90 °C
Verschmutzungsgrad	3		

Allgemeine Daten

Anschlussgewinde	M12 / M12	Codierung	Α
Gehäusebasismaterial	PBT	Kontaktmaterial Buchse	CuSn
Kontaktmaterial Stift	CuZn	Kontaktoberfläche	Au (Gold)
Leiteraußendurchmesser	-	Nennspannung	24 V
Nennstrom	4 A	Schirmanschluss	Nein
Schutzart	IP67	Temperaturbereich Gehäuse	-25+90 °C
Verschmutzungsgrad	3		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002925	ETIM 7.0	EC002925
ECLASS 9.0	27-44-01-06	ECLASS 9.1	27-44-01-06
ECLASS 10.0	27-44-01-06	ECLASS 11.0	27-44-01-06

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten <u>STEP</u>



SAI-Y-4S-M12/M12

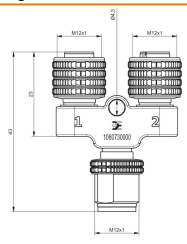
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

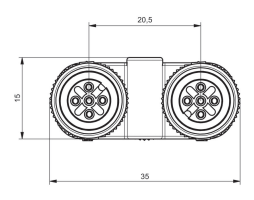
www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung



Schaltbild

1. Female M12

2. Female M12

