

SAI-Y-4/3 M8-M8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich





Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Y-Steckerverbinder, M8 / M8
BestNr.	<u>1524720000</u>
Тур	SAI-Y-4/3 M8-M8
GTIN (EAN)	4050118329926
VPE	1 Stück



SAI-Y-4/3 M8-M8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abiliessuliaeli alla dewicille	Abmessu	ınaen	und	Gewichte
--------------------------------	---------	-------	-----	----------

Nettogewicht	16 a

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Anschlussdaten

Anzugsdrehmoment	M8: 0,5 - 0,6 Nm	Einzelabgang 1 - Steckverbinder	M8 - Buchse	
Einzelabgang 2 - Steckverbinder	M8 - Buchse	Sammelabgang - Steckverbinder	M8 - Stift	

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Codierung	M8 = keine	Gehäusebasismaterial	PUR
	IVIO – Keille	Genausepasismateriai	run
Kontaktoberfläche	Au (Gold)	Nennspannung	24 V
Nennstrom	4 A	Polzahl	4
Schirmanschluss	Nein	Schutzart	IP67
Steckzyklen	≥ 100	Temperaturbereich Gehäuse	-25+85 °C
Verschmutzungsgrad	3		

Allgemeine Daten

Anschlussgewinde	M8 / M8	Codierung	M8 = keine
Gehäusebasismaterial	PUR	Kontaktoberfläche	Au (Gold)
Leiteraußendurchmesser	-	Nennspannung	24 V
Nennstrom	4 A	Polzahl	4
Schirmanschluss	Nein	Schutzart	IP67
Steckzyklen	≥ 100	Temperaturbereich Gehäuse	-25+85 °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-4/3 M8-M8

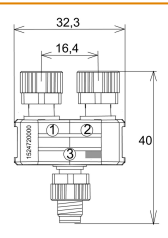
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung



Schaltbild

