

SAI-Y-7/8 5P**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	Y-Steckerverbinder, 7/8"
Best.-Nr.	1413940000
Art	SAI-Y-7/8 5P
GTIN (EAN)	4050118214772
VPE	1 ST

SAI-Y-7/8 5P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

Zulassungen



RoHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 75 g

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus Konform mit Ausnahme

RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/
bekannt) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 7baf363e-d867-435e-844e-c01f32ebf146

Anschlussdaten

Sammelabgang - Steckverbinder	7/8" - Stift	Einzelabgang 1 - Steckverbinder	7/8" - Buchse
Einzelabgang 2 - Steckverbinder	7/8" - Buchse	Anzugsdrehmoment	7/8": 1,5 Nm

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Polzahl	5	Codierung	keine
Kontaktoberfläche	Au (Gold)	Gehäusebasismaterial	PUR
Nennspannung	250 V	Nennstrom	8 A
Schutzart	IP67	Steckzyklen	≥ 50
Verschmutzungsgrad	3	Schirmanschluss	Nein
Material Gewindering	Messing, vernickelt	Temperaturbereich Gehäuse	-30...+90 °C

Allgemeine Daten

Polzahl	5	Codierung	keine
Anschlussgewinde	7/8"	Kontaktmaterial Buchse	CuZn
Kontaktmaterial Stift	CuZn	Kontaktoberfläche	Au (Gold)
Gehäusebasismaterial	PUR	Nennspannung	250 V
Nennstrom	8 A	Schlüsselweite	24 mm
Schutzart	IP67	Steckzyklen	≥ 50
Verschmutzungsgrad	3	Anschluss 1	7/8"
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		

SAI-Y-7/8 5P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen**Maßzeichnung, Schaltbild**