

SAI-WDF-4P-M8**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Allgemeine Bestelldaten**

Best.-Nr.	1392400000
Art	SAI-WDF-4P-M8
GTIN (EAN)	4050118192773
VPE	1 ST

SAI-WDF-4P-M8

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

Zulassungen



RoHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 23 g

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus Konform mit Ausnahme

RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/
bekannt) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Polzahl	4
Kontaktoberfläche	vergoldet
Kontaktmaterial	CuZn
Nennstrom	4 A
Temperaturbereich Gehäuse	-40 ... +85 ° C

Codierung	M8 = keine
Gehäusebasismaterial	CuZn
Nennspannung	30 V
Schutzart	IP67

Technische Daten Allgemein

Polzahl	4
Anschlussgewinde	M8 Buchse, M8 Stift
Gehäusebasismaterial	CuZn
Nennspannung	30 V
Schutzart	IP67

Codierung	M8 = keine
Kontaktoberfläche	vergoldet
Kontaktmaterial	CuZn
Nennstrom	4 A
Temperaturbereich Gehäuse	-40 ... +85 ° C

Klassifikationen

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

ETIM 9.0	EC002925
ECLASS 14.0	27-44-01-06

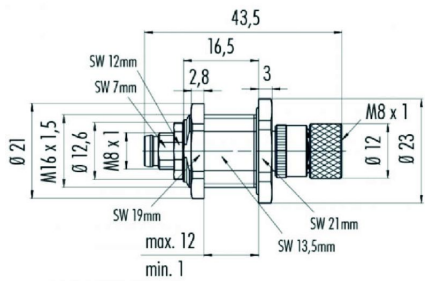
SAI-WDF-4P-M8

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

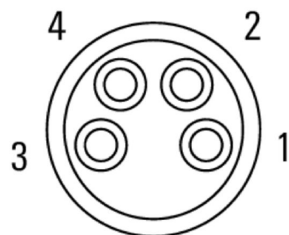
Maßzeichnung



Schaltbild



Polbild



Polbild

