

SAI-WDF-3P-M8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Allgemeine Bestelldaten

BestNr.	<u>1392390000</u>	
Тур	SAI-WDF-3P-M8	
GTIN (EAN)	4050118192766	
VPE	1 Stück	



SAI-WDF-3P-M8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Nettogewicht	21 a

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Codierung	M8 = keine	Gehäusebasismaterial	CuZn
Kontaktoberfläche	vergoldet	Nennspannung	30 V
Nennstrom	4 A	Polzahl	3
Schutzart	IP67	Temperaturbereich Gehäuse	-40 +85 ° C

Technische Daten Allgemein

Anschlussgewinde	M8 Buchse, M8 Stift	Codierung	M8 = keine
Gehäusebasismaterial	CuZn	Kontaktmaterial	CuZn
Kontaktoberfläche	vergoldet	Nennspannung	30 V
Nennstrom	4 A	Polzahl	3
Schutzart	IP67	Temperaturbereich Gehäuse	-40 +85 ° C

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 STEP



SAI-WDF-3P-M8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

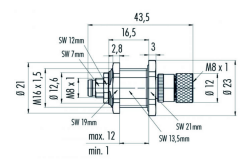
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung

Schaltbild





Polbild

Polbild

