

SAI-WDF 5P M12 K

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

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich



Allgemeine Bestelldaten

Best.-Nr.	2427060000
Typ	SAI-WDF 5P M12 K
GTIN (EAN)	4050118435542
VPE	1 Stück

SAI-WDF 5P M12 K

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 20 g

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Anschlussart	Schraubanschluss	Codierung	A
Gehäusebasismaterial	CuZn	Kontaktoberfläche	vergoldet
Nennspannung	60 V	Nennstrom	4 A
Polzahl	5	Schutzart	IP67
Temperaturbereich Gehäuse	-40 ... +85 °C	Verschraubung	M 12

Technische Daten Allgemein

Anschlussart	Schraubanschluss	Anschlussgewinde	M12 Buchse, M12 Stift
Codierung	A	Gehäusebasismaterial	CuZn
Kontaktmaterial	CuZn	Kontaktoberfläche	vergoldet
Nennspannung	60 V	Nennstrom	4 A
Polzahl	5	Schutzart	IP67
Temperaturbereich Gehäuse	-40 ... +85 °C	Verschraubung	M 12

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002925	ETIM 7.0	EC002925
ETIM 8.0	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	ECLASS 12.0	27-44-01-06

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	22cbd99b-5f46-4c36-9938-bd61e241a9ab

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	WSCAD
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	FL FIELDWIRING EN

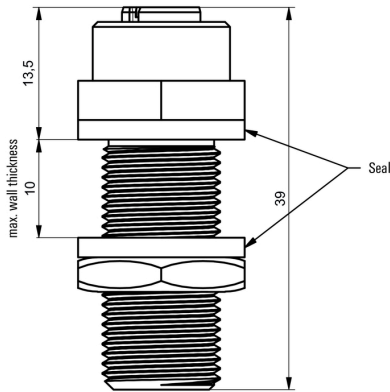
SAI-WDF 5P M12 K

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

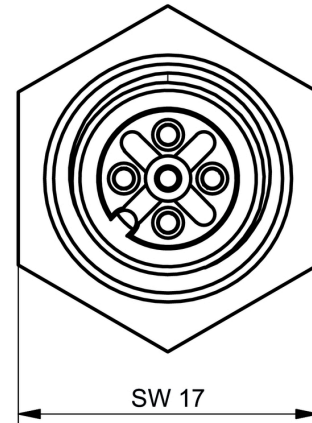
www.weidmueller.com

Zeichnungen

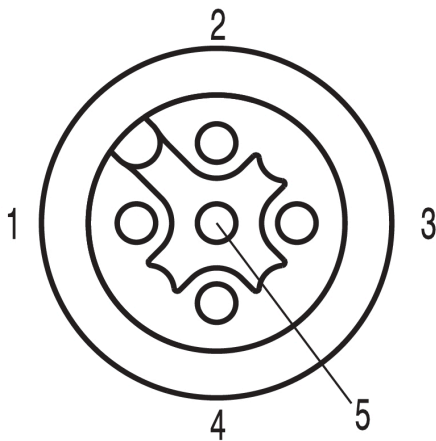
Maßzeichnung



Maßzeichnung



Polbild



Polbild

