SAI-WDF-M12BB-5P-A-COD-M16



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



一般注文データ

注文番号	2964480000
種別	SAI-WDF-M12BB-5P-A-COD-M16
GTIN (EAN)	4099986768901
数量	1 items

SAI-WDF-M12BB-5P-A-COD-M16



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

ROHS 適合

寸法と重量

正味重量 10 g

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠

REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

技術データのカスタマイズ可能なプラグインコネクタ

	5	コーディング	A-coded
接触表面	金メッキ		 ねじ接続
ハウジング主要材質	CuZn	絶縁抵抗	≥ 100 MΩ
接点材質	CuZn	 公称電圧	50 V
公称電流	4 A	保護度合い	IP67, ねじ込み
プラギング回数	≥ 200	ハウジングの温度範囲	-40 +85 ° C

標準

コネクタ規格 IEC 61076-2-101

一般的な技術仕様

極数	5	コーディング	A-coded
接続スレッド	M12/M12	接触表面	金メッキ
Ο リング	Viton		ねじ接続
ハウジング主要材質	CuZn		≥ 100 MΩ
接点材質	CuZn	 公称電圧	50 V
公称電流	4 A	保護度合い	IP67, ねじ込み
プラギング回数	≥ 200	ハウジングの温度範囲	-40 +85 ° C

分類

ETIM 6.0	EC002925	ETIM 7.0	EC002925
ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	EC002925
ETIM 10.0	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
ECLASS 13.0	27-44-01-06	ECLASS 14.0	27-44-01-06
ECLASS 15.0	27-44-01-06		

カタログステータス / 図面 2

SAI-WDF-M12BB-5P-A-COD-M16



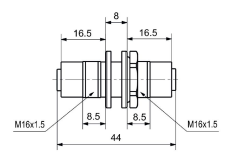
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

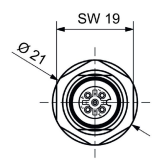
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

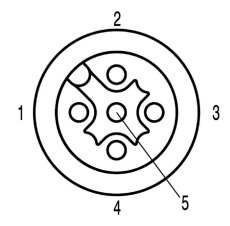
寸法図





詳細図面

極スキーム



詳細図面

