

SAI-WDF 8P M12 M16**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

一般注文データ

バージョン	壁貫通, 極数: 8, コーディング: A-coded, M12, 30 V
注文番号	1543490000
種別	SAI-WDF 8P M12 M16
GTIN (EAN)	4050118348170
数量	1 items

SAI-WDF 8P M12 M16

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS 適合
UL File Number Search [UL ウェブサイト](#)
証明書番号 (cULus) E307231

寸法と重量

正味重量 24 g

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除あり)
RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合) 6c
REACH SVHC Lead 7439-92-1
SCIP 1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55

技術データのカスタマイズ可能なプラグインコネクタ

極数	8	コーディング	A-coded
接触表面	Au (ゴールド)	公称電圧	30 V
公称電流	1.5 A	保護度合い	IP67
汚染度	3	定格電流	接点1-4 8A、接点5 2A, 2 A (8 極)
シールド接続	はい	スレッドリング材質	ダイキャスト亜鉛
ハウジングの温度範囲	-25 - +85 °C		

一般的な技術仕様

極数	8	コーディング	A-coded
接続スレッド	M12	接触表面	Au (ゴールド)
公称電圧	30 V	公称電流	1.5 A
保護度合い	IP67	汚染度	3
スレッドリング材質	ダイキャスト亜鉛	ハウジングの温度範囲	-25 - +85 °C

分類

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-WDF 8P M12 M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

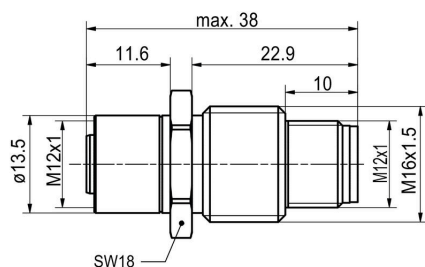
D-32758 Detmold

Germany

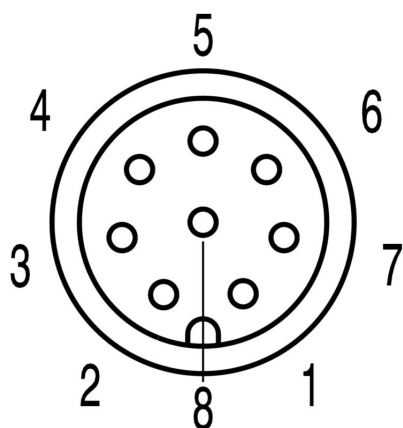
www.weidmueller.com

図面

図面



極スキーム



極スキーム

