

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 Stück

作成日 2024/08/27 20:10:34 CEST

カタログステータス 17.08.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

SAI-WDF 8P M12 M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

正味重量 24 g

技術データのカスタマイズ可能なプラグインコネクタ

コーディング	A-coded	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
保護度合い	IP67	定格電圧	30 V
定格電流	1.5 A	定格電流	接点1-4 8A、接点5 2A、2 A (8 極)
接触表面	Au (ゴールド)	極数	8
汚染度	3		

一般的な技術仕様

コーディング	A-coded	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	保護度合い	IP67
定格電圧	30 V	定格電流	1.5 A
接続スレッド	M12	接触表面	Au (ゴールド)
極数	8	汚染度	3

分類

ETIM 6.0	EC002925	ETIM 7.0	EC002925
ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	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		

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55
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

承認

ROHS 適合

ダウンロード

エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
カタログ	Catalogues in PDF-format
ブローチャー	FL FIELDWIRING EN

SAI-WDF 8P M12 M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

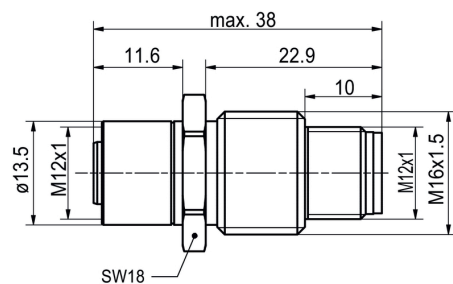
D-32758 Detmold

Germany

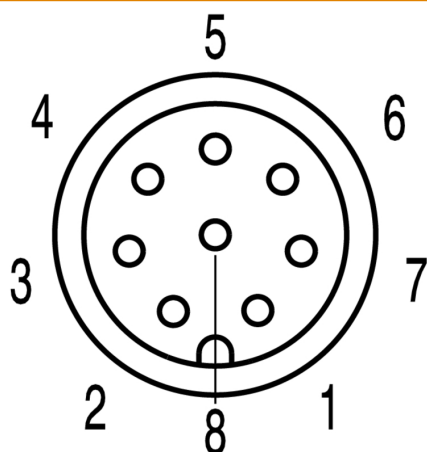
www.weidmueller.com

図面

図面



極スキーム



極スキーム

