

SAI-H4-M12-S-SI

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

www.weidmueller.com

**一般注文データ**

バージョン	Y connector
注文番号	3099250000
種別	SAI-H4-M12-S-SI
GTIN (EAN)	4099987133906
数量	1 items

SAI-H4-M12-S-SI

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



RoHS 適合

寸法と重量

正味重量 50 g

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠(免除なし)

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

極数	4	コーディング	S-coded
接触表面	金メッキ	ハウジング主要材質	PBT
接点材質	CuZn	公称電圧	630 V
公称電流	16 A	保護度合い	IP65
プラギング回数	≥ 100	汚染度	3
ケーブルランド	M 12	シールド接続	はい
スレッドリング材質	真鍮、ニッケルメッキ	ハウジングの温度範囲	-40 ... +85 °C

接続データ

シングルコンセント 3 - プラグインコネ M12ソケット
クタ

グループコンセント - プラグインコネク M12ピン
タ

シングルコンセント 1 - プラグインコネ M12ソケット
クタ

単一コンセント2 - プラグインコネクタ M12ソケット

標準

コネクタ規格 IEC 61076-2-111

一般データ

極数	4	コーディング	S-coded
接点材質、ソケット	CuZn	接点材質、ピン	CuZn
接触表面	金メッキ	ハウジング主要材質	PBT
接点材質	CuZn	公称電圧	630 V
公称電流	16 A	保護度合い	IP65
プラギング回数	≥ 100	汚染度	3
ケーブルランド	M 12	接続 1	M12/M12
接続 2	M12	シールド接続	はい
ハウジングの温度範囲	-40 ... +85 °C	導体外径	-

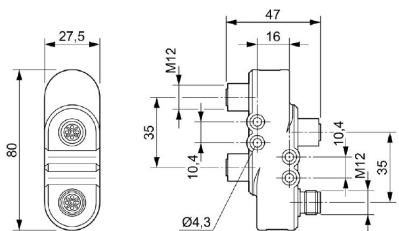
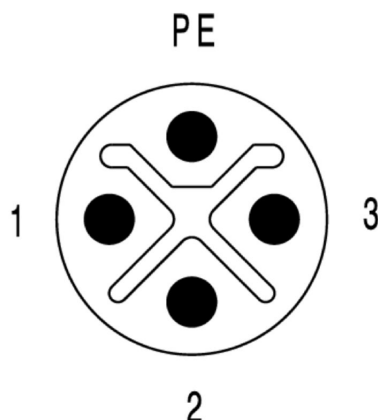
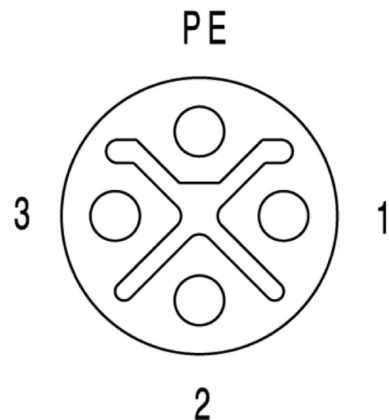
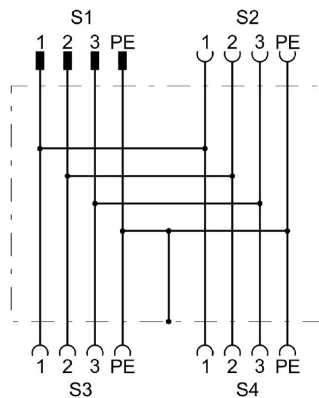
分類

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-H4-M12-S-SI

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

www.weidmueller.com

図面**寸法図****極スキーム****極スキーム****配線図**

SAI-H4-M12-S-SI

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

図面

www.weidmueller.com

定格低減曲線