

製品イメージ



一般注文データ

バージョン	Y connector
注文番号	2616350000
種別	SAI-H4-M12-S
GTIN (EAN)	4050118621365
数量	1 items

SAI-H4-M12-S

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) E310075

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 4060c755-8d0b-4d43-bdb3-4ffabe9d7497

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	TPU
絶縁抵抗	≥ 100 MΩ	公称電流	12 A
保護度合い	IP67	汚染度	3
ケーブルグランド	M 12	シールド接続	いいえ
ハウジングの温度範囲	-30 - +90 °C		

接続データ

シングルコンセント 3 - プラグインコネクタ M12ソケット

グループコンセント - プラグインコネクタ M12ピン

シングルコンセント 1 - プラグインコネクタ M12ソケット

単一コンセント 2 - プラグインコネクタ M12ソケット

締付けトルク M12 : 0.8 ~ 1.2 Nm

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
接触表面	金メッキ	ハウジング主要材質	TPU
絶縁抵抗	≥ 100 MΩ	公称電流	12 A
保護度合い	IP67	汚染度	3
ケーブルグランド	M 12	定格電圧	630 V AC
接続 1	M12/M12	接続 2	ねじ
シールド接続	いいえ	ハウジングの温度範囲	-30 - +90 °C
導体外径	-		

技術データ

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		

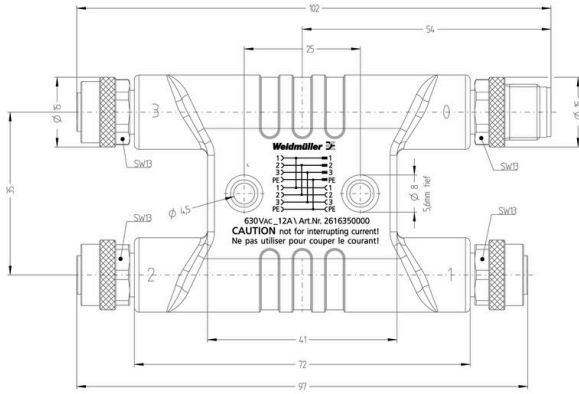
SAI-H4-M12-S

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

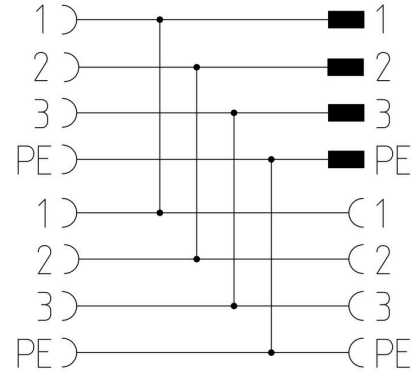
www.weidmueller.com

図面

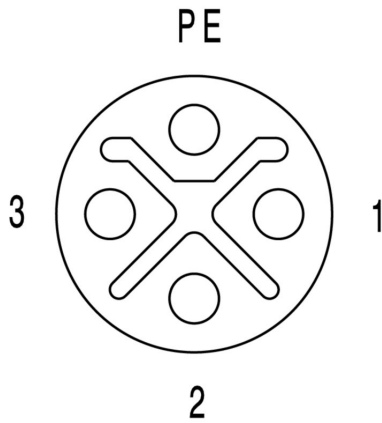
図面



接続図



極スキーム



極スキーム

