

SAI-H4-M12-S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

製品イメージ



一般注文データ

バージョン	Yコネクタ
注文番号	2616350000
種別	SAI-H4-M12-S
GTIN (EAN)	4050118621365
数量	1 Stück

作成日 2024/10/02 7:39:53 CEST

SAI-H4-M12-S

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 50 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

ケーブルグラウンド	M 12	コーディング	S-coded
シールド接続	いいえ	ハウジングの温度範囲	-30 - +90 °C
ハウジング主要材質	TPU	保護度合い	IP67
定格電流	12 A	接触表面	金メッキ
極数	4	汚染度	3
絶縁耐性	≥ 100 MΩ		

接続データ

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
シングルコンセント 3 - 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

ケーブルグラウンド	M 12	コーディング	S-coded
シールド接続	いいえ	ハウジングの温度範囲	-30 - +90 °C
ハウジング主要材質	TPU	保護度合い	IP67
定格電圧	630 V AC	定格電流	12 A
導体外径	-	接触表面	金メッキ
極数	4	汚染度	3
絶縁耐性	≥ 100 MΩ		

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

作成日 2024/10/02 7:39:53 CEST

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

認可



ROHS	適合
UL File Number Search	UL ウェブサイト
証明書番号 (cULus)	E310075

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

