



一般注文データ

バージョン	Yコネクタ, M12, 信号分配装置
注文番号	1009370000
種別	SAI-T-5S-PARA
GTIN (EAN)	4032248713622
数量	1 items

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS 適合

寸法と重量

正味重量 24.64 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	5	コーディング	A-coded
接触表面	金メッキ	ハウジング主要材質	TPU
接点材質	CuZn	公称電圧	60 V
公称電流	4 A	保護度合い	IP65, IP67, IP68, ねじ込み
汚染度	3	ケーブルグランド	M 12
シールド接続	いいえ	スレッドリング材質	ニッケルメッキ銅・亜鉛
ハウジングの温度範囲	-30 - +90 °C		

接続データ

グループコンセント - プラグインコネクタ M12ソケット

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ピン

締め付けトルク

M12 : 0.8 ~ 1.2 Nm

標準

コネクタ規格 IEC 61076-2-101

一般データ

極数	5	コーディング	A-coded
接続スレッド	M12	接触表面	金メッキ
ハウジング主要材質	TPU	接点材質	CuZn
公称電圧	60 V	公称電流	4 A
AF サイズ	13 mm	保護度合い	IP65, IP67, IP68, ねじ込み
汚染度	3	ケーブルグランド	M 12
接続 1	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	-		

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		

図面

配線図

