



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

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 M12ソケット

シングルコンセント 1 - プラグインコネ 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

