

技術データシート

プラグ

製品番号: 50132550

S M8A-4P-SK

目次

- 仕様書
- 電気的接続



写真と異なる場合があります



仕様書

基本仕様

電気的仕様

パフォーマンスデータ

消費電圧 最大250 V AC/DC

コネクタ

コネクタ 1

コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M8
タイプ	オス
ハンドル本体の素材	金属
極数	4-極
コーティング	Aコード
モデル	軸方向
ロック	ネジ止め、亜鉛ダイカスト・ニッケルメッキ、推奨トルク0.6Nm、ロックネジ

コネクタ 2

コネクタの種類 ナイフエッジ

機械の仕様

レンチサイズ 9 mm

正味重量 12 g

認証

保護等級 IP 67

分類

関税分類番号 85369010

ECLASS 5.1.4 27279201

ECLASS 8.0 27440102

ECLASS 9.0 27060311

ECLASS 10.0 27440102

ECLASS 11.0 27440102

ECLASS 12.0 27440116

ECLASS 13.0 27440116

ECLASS 14.0 27440116

ECLASS 15.0 27440116

ETIM 5.0 EC002635

ETIM 6.0 EC002635

ETIM 7.0 EC002635

ETIM 8.0 EC002635

ETIM 9.0 EC002635

ETIM 10.0 EC002635

電気的接続

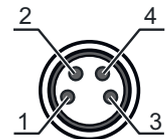
コネクタ 1

コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M8
タイプ	オス
ハンドル本体の素材	金属
極数	4-極
コーティング	Aコード
モデル	軸方向
ロック	ネジ止め、亜鉛ダイカスト・ニッケルメッキ、推奨トルク0.6Nm、ロックネジ

ピン

1	-
2	-
3	-
4	-

心線色



コネクタ 2

コネクタの種類 ナイフエッジ