

技術データシート

アダプタ

製品番号: 50142228

KDS U-M12-5A-M12-5A-P1-000-24X

目次

- 仕様書
- 電気的接続
- 回線図

写真と異なる場合があります



## 仕様書

## 電気的仕様

## パフォーマンスデータ

消費電圧	最大125 V AC/DC
定格消費電力	4,000 mA

## コネクタ

コネクタ数	2 個数
-------	------

## コネクタ 1

コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M12
タイプ	メス
極数	5 -極
コーディング	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	丸形プラグ
ネジ寸	M12
タイプ	オス
極数	5 -極
コーディング	A コード
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

## 伝導特性

クロスオーバーケーブル	コネクタ1、Pin2<->コネクタ2、Pin4
-------------	-------------------------

## 機械の仕様

レンチサイズ	13 mm
--------	-------

## 周囲データ

周囲温度、動作時	-25 ... 85 °C
----------	---------------

## 認証

保護等級	IP 67
------	-------

## 分類

関税分類番号	85444290
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 8.0	27440104
ECLASS 9.0	27069190
ECLASS 10.0	27440106
ECLASS 11.0	27440106
ECLASS 12.0	27440106
ECLASS 13.0	27440106
ECLASS 14.0	27440106
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC002498
ETIM 7.0	EC002925
ETIM 8.0	EC002925
ETIM 9.0	EC002925

## 電気的接続

## コネクタ 1

機能	アダプタ
コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M12
タイプ	メス
素材	金属
極数	5 -極
コーディング	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	丸形プラグ
ネジ寸	M12
タイプ	オス
素材	金属
極数	5 -極
コーディング	A コード
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

## 回線図

