

技術データシート
コネクタユニット
製品番号: 53800124
CU405-2M12

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

適している	セーフティ・レーザースキャナ RSL 410
-------	------------------------

コネクタ

コネクタ数	3 個数
-------	------

コネクタ 1

機能	マシンインターフェイス
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	4 -極
コーティング	A-符号化

コネクタ 2

機能	マシンインターフェイス
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	4 -極
コーティング	A-符号化

コネクタ 3

機能	データインターフェイス
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	4 -極
コーティング	D-符号化

機械の仕様

寸法 (幅 x 高さ x 長さ)	140.2 mm x 72.8 mm x 140.3 mm
筐体の素材	金属
筐体 金属	亜鉛ダイカスト
筐体色	黒色
取り付けの種類	パヨネットシステム

分類

関税分類番号	85389099
eCl@ss 5.1.4	27279090
eCl@ss 8.0	27279090
eCl@ss 9.0	27279090
eCl@ss 10.0	27272791
eCl@ss 11.0	27272791
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015

電気的接続

コネクタ 1

X1

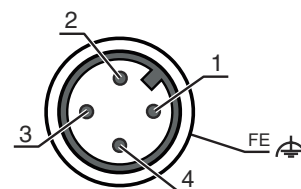
機能	マシンインターフェイス
コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M12
タイプ	オス
素材	金属
極数	4 -極
コーティング	A-符号化
ブラグケース	FE/SHIELD

ピン

ピン配列

心線色

1	+24 V DC	茶色
2	OSSDA2	白
3	0 V	青
4	OSSDA1	黒色



電氣的接続

コネクタ 2

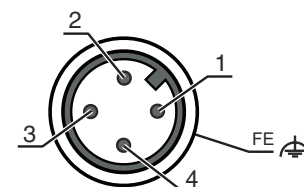
X2

機能	マシンインターフェイス
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	4-極
コーディング	A-符号化
プラグケース	FE/SHIELD

ピン ピン配列

心線色

1	MELD IN	茶色
2	n.c.	白
3	n.c.	青
4	MELD OUT	黒色



コネクタ 3

ETH

機能	データインターフェイス
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	4-極
コーディング	D-符号化
プラグケース	FE/SHIELD

ピン ピン配列

心線色

1	TD+	黄
2	RD+	白
3	TD-	橙
4	RD-	青

