

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ース
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 コード
コネクタ 2	
機能	マシンインターフェース
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 コード
コネクタ 3	
機能	データインターフェース
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 コード

## 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
正味重量	1,275 g
筐体色	黒色
取り付けの種類	パヨネットシステム

## 認証

認可	c TÜV Süd US TÜV南
----	----------------------

## 分類

関税分類番号	85389099
ECLASS 5.1.4	27279090
ECLASS 8.0	27279090
ECLASS 9.0	27279090
ECLASS 10.0	27272791
ECLASS 11.0	27272791
ECLASS 12.0	27272791
ECLASS 13.0	27272791
ECLASS 14.0	27272791
ECLASS 15.0	27272791
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015
ETIM 10.0	EC003015

## 電気的接続

## コネクタ 1

## X1

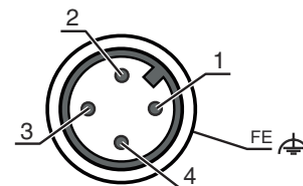
機能	マシンインターフェース
コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M12
タイプ	オス
素材	金属
極数	4 -極
コーティング	A コード
ブラグケース	FE/SHIELD

## 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

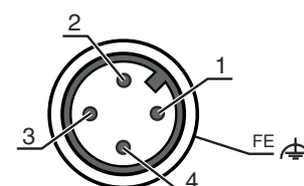
## X2

機能	マシンインターフェース
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コード
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ース
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コード
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

