

技術データシート
コネクタユニット
製品番号: 53800125
CU411-RS4

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
	セーフティ・レーザースキャナ RSL 420

コネクタ

コネクタ数	2 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	Sub-D付きケーブル
ケーブル長	450 mm
シースの素材	PUR
ケーブル色	黒色
コネクタ 2	
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	5 -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
正味重量	15,210 g
筐体色	黒色
取り付けの種類	バヨネットシステム

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

機能	マシンインターフェイス
コネクタの種類	Sub-D付きケーブル
ケーブル長	450 mm
シースの素材	PUR
ケーブル色	黒色
タイプ	メス
極数	15 -極

ピン

ピン配列

心線色

1	0 V	青
2	RES-I	白
3	+24 V	茶色
4	F1	黒色
5	A1	黄
6	F2	紫
7	F3	グレー / ピンク
8	F4	赤 / 青
9	n.c.	-
10	n.c.	-
11	OSSDA1	グレー
12	OSSDA2	ピンク
13	n.c.	-
14	n.c.	-
15	MELD	赤

電氣的接続

コネクタ 2

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	5-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

