

技術データシート
コネクタユニット
製品番号: 53800150
CU400P-3M12

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 420P
	セーフティ・レーザースキャナ RSL 450P
	セーフティ・レーザースキャナ RSL 455P

コネクタ

コネクタ数	3 個数
コネクタ 1	
機能	電力供給
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
コネクタ 2	
機能	PROFINET/PROFIsafe-通信,入力
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

コネクタ 3

機能	PROFINET/PROFIsafe-通信,出力
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

機械の仕様

寸法 (幅 x 高さ x 長さ)	140.2 mm x 93.8 mm x 142 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	27279290
eCl@ss 8.0	27279290
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

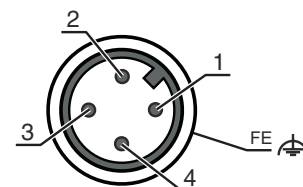
コネクタ 1

XD1

機能	電力供給
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

1	+24 V
2	EA1
3	0 V
4	EA2



コネクタ 2

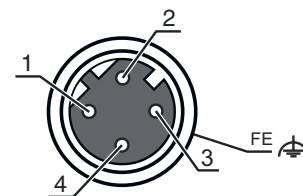
XF1

機能	PROFINET/PROFIsafe-通信,入力
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

電氣的接続

ピン ピン配列

1	TD+
2	RD+
3	TD-
4	RD-



コネクタ 3

XF2

機能	PROFINET/PROFIsafe-通信,出力
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

1	TD+
2	RD+
3	TD-
4	RD-

