

技術データシート

コネクタユニット

製品番号: 53800117

CU408-M12



#### 目次

- 仕様書
- 電気的接続





## 仕様書

# Leuze

#### 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		
	ネクタ数	2 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	8 -極
	コーディング	A ⊐−ド
	コネクタ 2	
	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	5 -極

#### 認証

認可	c TÜV Süd US
	TÜV南

#### 分類

77 75K	
関税分類番号	85389099
ECLASS 5.1.4	27279290
ECLASS 8.0	27279290
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

#### 機械の仕様

コーディング

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	1,360 g
筐体色	黒色
取り付けの種類	バヨネットシステム

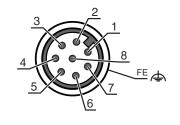
Dコード

## 電気的接続

### 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	8 -極
コーディング	$A \supset - K$
プラグケース	FE/SHIELD

ピン	ピン配列	心線色
1	RES1	白
2	U <sub>B</sub>	茶色
3	EA1	緑
4	A1	黄
5	OSSDA1	グレー
6	OSSDA2	ピンク
7	GND / ボディーアース	青
8	MELD	赤



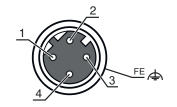
## 電気的接続



#### コネクタ 2

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	5 -極
コーディング	Dコード
プラグケース	FE/SHIELD
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



jpn • 2025-07-18