

## 기술 데이터 시트

### 접속 장치

품목 번호: 53800117

CU408-M12



#### 내용

- 기술 데이터
- 전기 연결

그림과 차이가 날 수 있습니다



# 기술 데이터

## 기본 데이터

적합한 적용 대상: 안전 레이저 스캐너 RSL 410

## 연결

연결 2 개수

### 연결 1

기능	기계 인터페이스
연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	M12
유형	Male
재료	금속
핀 개수	8 핀
엔코딩	A-코딩됨

### 연결 2

기능	데이터 인터페이스
연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	M12
유형	암
재료	금속
핀 개수	5 핀
엔코딩	D-코딩됨

## 기술 데이터

치수(너비 x 높이 x 길이)	140.2 mm x 72.8 mm x 140.3 mm
하우징 재료	금속
금속 하우징	아연 다이캐스팅
순중량	1,360 g
하우징 색상	흑색
고정 방식	바요넷 시스템

## 인증

인증 c TÜV Süd US  
TÜV Süd

## 분류

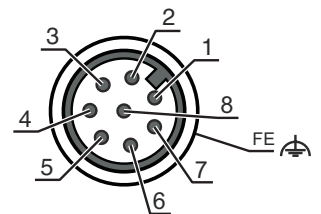
HS 번호	85389099
ECLASS 5.1.4	27279290
ECLASS 8.0	27279290
ECLASS 9.0	27279090
ECLASS 10.0	27272791
ECLASS 11.0	27272791
ECLASS 12.0	27272791
ECLASS 13.0	27272791
ECLASS 14.0	27272791
ECLASS 15.0	27272791
ECLASS 16.0	27272791
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015
ETIM 10.0	EC003015
UNSPSC 26.08	31242100

# 전기 연결

## 연결 1

기능	기계 인터페이스
연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	M12
유형	Male
재료	금속
핀 개수	8 핀
엔코딩	A-코딩됨
플러그 하우징	FE/SHIELD

핀	핀 지정	와이어 색상
1	RES1	흰색
2	U <sub>B</sub>	갈색
3	EA1	녹색
4	A1	황색
5	OSSDA1	회색
6	OSSDA2	분홍
7	GND / 접지	청색
8	MELD	적색



# 전기 연결

## 연결 2

기능	데이터 인터페이스
연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	M12
유형	암
재료	금속
핀 개수	5 핀
엔코딩	D-코딩됨
플러그 하우징	FE/SHIELD

핀	핀 지정	와이어 색상
1	TD+	황색
2	RD+	흰색
3	TD-	주황색
4	RD-	청색

