

기술 데이터 시트

표시 램프

품목 번호: 50130509

P30-V1-B-DS-C

내용

- 기술 데이터
- 전기 연결
- 참고



그림과 차이가 날 수 있습니다



기술 데이터

기본 데이터

신호 종류	광학 방식
-------	-------

전기 데이터

수명	> 100.000h
성능 데이터	
공급 전압 점검 U_B	24 V, AC/DC
소비 전류, 최대	26 mA

연결

연결 1	
연결부 종류	단자

기술 데이터

디자인	원주형
치수(Ø x 길이)	30 mm x 66 mm
장착된 상태 길이	18 mm
하우징 재료	플라스틱
순중량	30 g
하우징 색상	흑색
고정 방식, 시스템 측	Ø 22.5mm의 보어에
광원 종류	LED/24V
반구형 렌즈 조명	전체
신호 이미지	연속 또는 점멸등
반구형 렌즈 색상	투명
빔 각도	360°

환경 데이터

작동 시 주변 온도	-25 ... 60 °C
------------	---------------

인증

보호 등급	IP 65
인증	c UL US

분류

HS 번호	85318070
eCl@ss 5.1.4	27371220
eCl@ss 8.0	27371220
eCl@ss 9.0	27371223
eCl@ss 10.0	27371220
eCl@ss 11.0	27371220
ETIM 5.0	EC000232
ETIM 6.0	EC000232
ETIM 7.0	EC000232

전기 연결

연결 1

연결부 종류	단자
터미널 종류	탈착식 나사 터미널

참고



용도에 맞게 사용해야 합니다!



이 제품은 안전 센서가 아니며 사람을 보호하는 장치가 아닙니다.
자격이 있는 사람만 제품을 작동해야 합니다.
반드시 규정에 맞게 제품을 사용하십시오.



UL 애플리케이션에서:



UL 적용 분야에서는 NEC(National Electric Code)에 따른 등급 2 회로에서만 사용을 허용합니다.