

기술 데이터 시트

표시 램프

품목 번호: 50130519

FBA-V1-Q94-O

내용

- 기술 데이터
- 전기 연결
- 참고
- 액세서리



그림과 차이가 날 수 있습니다



기술 데이터

기본 데이터

시리즈	FBA
신호 종류	광학 방식

광학 데이터

빛의 강도	30 cd
-------	-------

전기 데이터

수명	약 50.000h
----	-----------

성능 데이터

공급 전압 점검 U_B	24 V, AC/DC, 10 %
소비 전류, 최대	110 mA

연결

연결 1

연결부 종류	단자
--------	----

기술 데이터

디자인	사각형(규박)
치수(너비 x 높이 x 길이)	94 mm x 94 mm x 97 mm
하우징 재료	플라스틱
순중량	230 g
하우징 색상	적색
고정 방식, 시스템 측	나사 조립 가능
광원 종류	LED/24V
신호 이미지	연속 또는 점멸등
반구형 렌즈 색상	주황색
깜박임/반짝임 속도	1 Hz
빔 각도	180°

환경 데이터

작동 시 주변 온도	-30 ... 60 °C
------------	---------------

인증

보호 등급	IP 66
인증	c UL US
내충격성	IK09 (EN 50295:98)

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	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.

액세서리

고정 기술 - 기타

	품목 번호	명칭	품목	설명
	50130523	ACC-KT1	고정 부품	기능: 다중 톤 음향기(EMS) 및 조명(FBA) 연결용

참고



제공되는 모든 액세서리 품목의 목록은 로이체 웹 사이트에서 품목 세부사항 페이지의 다운로드 탭을 참조하십시오.