



제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)

No scale drawing available

제품 특성	
빛의 형태	적외선
하우징	정사각형
크기 [mm]	86 x 28 x 142
어플리케이션	
동작원리	직접 반사형 센서
전기적 데이터	
동작 전압 [V]	10...55 DC
전류소모 [mA]	12; ((24 V))
보호 클래스	II
양극성 전환 방지	yes
빛의 형태	적외선
웨이브 길이 [nm]	880
출력	
전기적 디자인	PNP
출력 기능	밝음과 어두움 스위치; (파라미터화 가능)
최대 전압강하 스위칭 출력 DC [V]	2,5
스위칭 출력 DC의 영구적 전류 등급 [mA]	400
스위칭 주파수 DC [Hz]	80
쇼트방지	yes
쇼트방지 타입	펄스
과부하 방지	yes

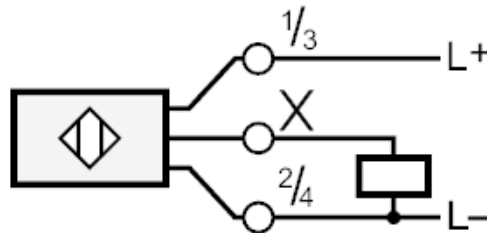
OP5030



직접 반사형 센서

OPT-FPKG/TW3M

범위		
검출간격 [mm]	< 3000; (흰색 종이 200 x 200 mm)	
레인지 조정가능	yes	
작동 조건		
주변온도 [°C]	-25...80	
보호등급	IP 65	
테스트 / 인증서		
EMC	EN 60947-5-2	B 등급
	EN 55011	
기계적 데이터		
하우징	정사각형	
크기 [mm]	86 x 28 x 142	
재질	PPO 수정합	
렌즈 재질	유리	
디스플레이 / 작동 요소		
디스플레이	스위칭 상태	1 x LED, 황색
비고		
포장당	1 갯수	
전기적 연결		
터미널: ...1,5 mm ²		
연결부		



제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)