



제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)

No scale drawing available

제품 특성

하우징	나선형 홈이 파여진 형태
-----	---------------

어플리케이션

동작원리	직접 반사형 센서
------	-----------

전기적 데이터

동작 전압 [V]	10...55 DC
전류소모 [mA]	10; ((24 V))
보호 클래스	II
양극성 전환 방지	yes

출력

전기적 디자인	NPN
출력 기능	light-on 모드
최대 전압강하 스위칭 출력 DC [V]	2,5
스위칭 출력 DC의 영구적 전류 등급 [mA]	250
스위칭 주파수 DC [Hz]	160
쇼트방지	yes
쇼트방지 타입	펄스
과부하 방지	yes

범위

검출간격 [mm]	< 100; (흰색 종이 200 x 200 mm)
-----------	-----------------------------

작동 조건

주변온도 [°C]	-25...80
보호등급	IP 67

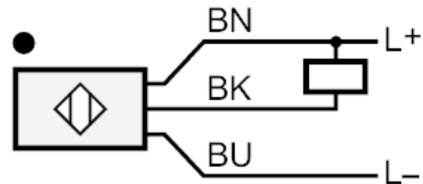
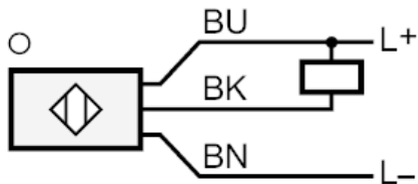
OG5014



직접 반사형 센서

OGT-HNKG

테스트 / 인증서		
EMC	EN 60947-5-2	
기계적 데이터		
하우징	나선형 홈이 파여진 형태	
크기 [mm]	M18 x 1	
스레드 지정	M18 x 1	
재질	황동 니켈도금합	
렌즈 재질	유리	
디스플레이 / 작동 요소		
디스플레이	스위칭 상태	1 x LED, 황색
액세서리		
구성 부품	잠금 너트: 2	
비고		
포장당	1 갯수	
전기적 연결		
케이블: 2 m, PVC; 3 x 0,5 mm ²		
연결부		



코어 색상 :
 BN = 갈색
 BU = 청색
 BK = 흑색