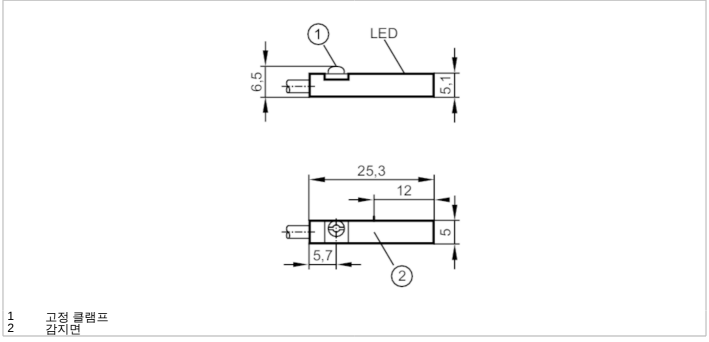
MK5158

슬롯 실린더 센서

MKT3020BBPKG/A/-H





CE CHUS CA

제품 특성		
전기적 디자인		PNP
출력 기능		N.O.
크기	[mm]	25,3 x 5 x 6,5
전기적 데이터		
동작 전압	[V]	1030 DC; (cULus를 준수한 "supply class 2")
전류소모	[mA]	< 10
보호 클래스		III
양극성 전환 방지		yes
최대 power-on 지연시간	[ms]	30
출력		
전기적 디자인		PNP
출력 기능		N.O.
최대 전압강하 스위칭 출력 DC	[V]	2,5
스위칭 출력 DC의 영구적 전 류 등급	[mA]	100
스위칭 주파수 DC	[Hz]	6000
쇼트방지		yes
과부하 방지		yes
범위		
반응 민감도	[mT]	2
운반속도	[m/s]	> 10
정확성 <i>l</i> 편차		
히스테리시스	[mm]	1

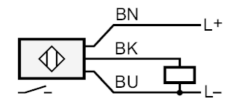
MK5158

슬롯 실린더 센서

MKT3020BBPKG/A/-H



재연성	[mm]		< 0,2		
작동 조건					
 주변온도	[°C]	-2585			
보호등급		IP 65; IP 67; IP 69K			
테스트 / 인증서					
EMC		EN 61000-4-2 ESD	- CD / 8 kV AD		
		EN 61000-4-3 HF 방사함	10 V/m		
		EN 61000-4-4 Burst	2 kV		
		EN 61000-4-6 HF 전도됨	10 V		
		EN 55011	B 등급		
MTTF	[년 (해)]	2064			
UL 인증서		UL 인증서 번호	C003		
기계적 데이터					
무게	[g]		30,1		
설치방식			매립형으로 설치 가능함		
마운팅 타입		결합된 슬롯 / 육각형 혀	헤드 소켓을 보유한 고정 클램프, 평면 너비 1.5		
실린더 타입		T-슬롯 실린더			
크기	[mm]		25,3 x 5 x 6,5		
재질		하우징: PA; 고정 클램프: 스텐레스			
디스플레이 / 작동 요소					
디스플레이		스위칭 상태	1 x LED, 황색		
액세서리					
구성 부품		고무 플레이스 홀더: 1			
			케이블 클립: 1		
비고					
포장당			1 갯수		
전기적 연결					
케이블: 2 m, PVC; 3 x 0,14 mm²					
연결부					



코어 색상 BN 갈색 BK 흑색 BU 청색