

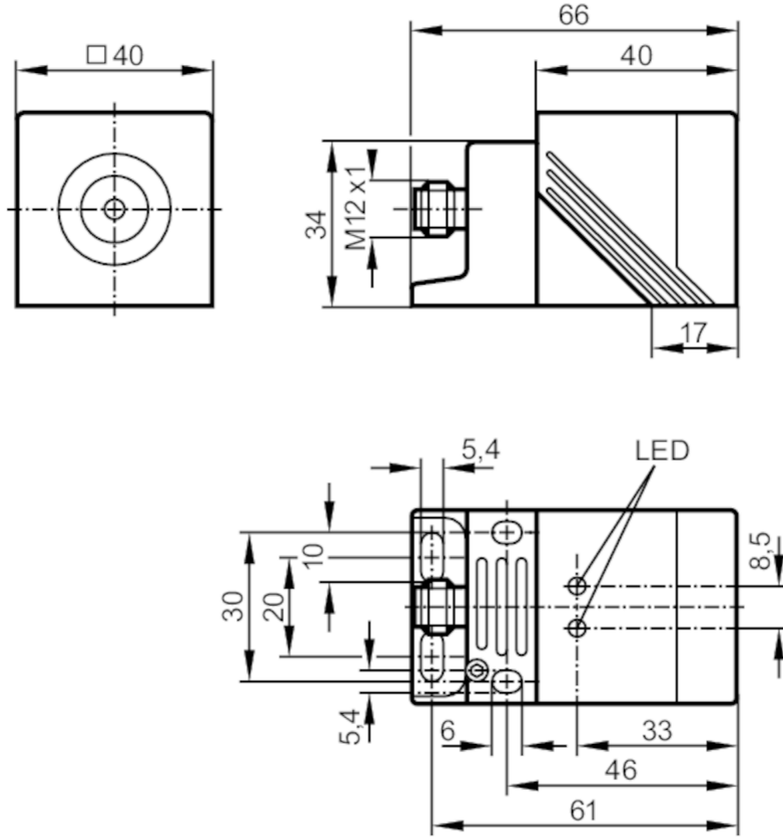
# IM5074



## 유도형 근접센서

IMC4015BCPKG/K1/US-100-DPA

제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)



### 제품 특성

전기적 디자인		PNP
출력 기능		상호보완성
검출간격	[mm]	15
하우징		정사각형
크기	[mm]	40 x 40 x 66

### 어플리케이션

특수성(시스템)		교정요소 = 1
----------	--	----------

### 전기적 데이터

동작 전압	[V]	10...36 DC
전류소모	[mA]	20; (24 V)
보호 클래스		II
양극성 전환 방지		yes

### 출력

전기적 디자인		PNP
출력 기능		상호보완성

# IM5074



## 유도형 근접센서

IMC4015BCPKG/K1/US-100-DPA

최대 전압강하 스위칭 출력 DC	[V]	2,5
스위칭 출력 DC의 영구적 전류 등급	[mA]	250
스위칭 주파수 DC	[Hz]	300
쇼트방지		yes
쇼트방지 타입		펄스
과부하 방지		yes

<b>범위</b>		
검출간격	[mm]	15

<b>정확성 / 편차</b>		
교정 계수	금속: 1 / 스텐레스: 1,05 / 황동: 1,05 / 알루미늄: 1,05 / 구리: 1,05	
교정요소 = 1	yes	

<b>작동 조건</b>		
주변온도	[°C]	-25...70
보호등급		IP 67

<b>테스트 / 인증서</b>		
EMC	EN 60947-5-2	
	EN 55011	B 등급

<b>기계적 데이터</b>		
하우징		정사각형
설치방식		매립형으로 설치 가능함
크기	[mm]	40 x 40 x 66
재질		황동 니켈도금합; PES; PC

<b>디스플레이 / 작동 요소</b>		
디스플레이	스위칭 상태	1 x LED, 황색
	작동	1 x LED, 녹색

<b>액세서리</b>		
구성 부품	마운팅 브라켓: 1 내면이 육각형인 나사: 1	

<b>비고</b>		
포장당	1 갯수	

<b>전기적 연결 - 플러그</b>		
커넥터: 1 x M12; 코딩: A		



# IM5074



## 유도형 근접센서

IMC4015BCPKG/K1/US-100-DPA

### 연결부

