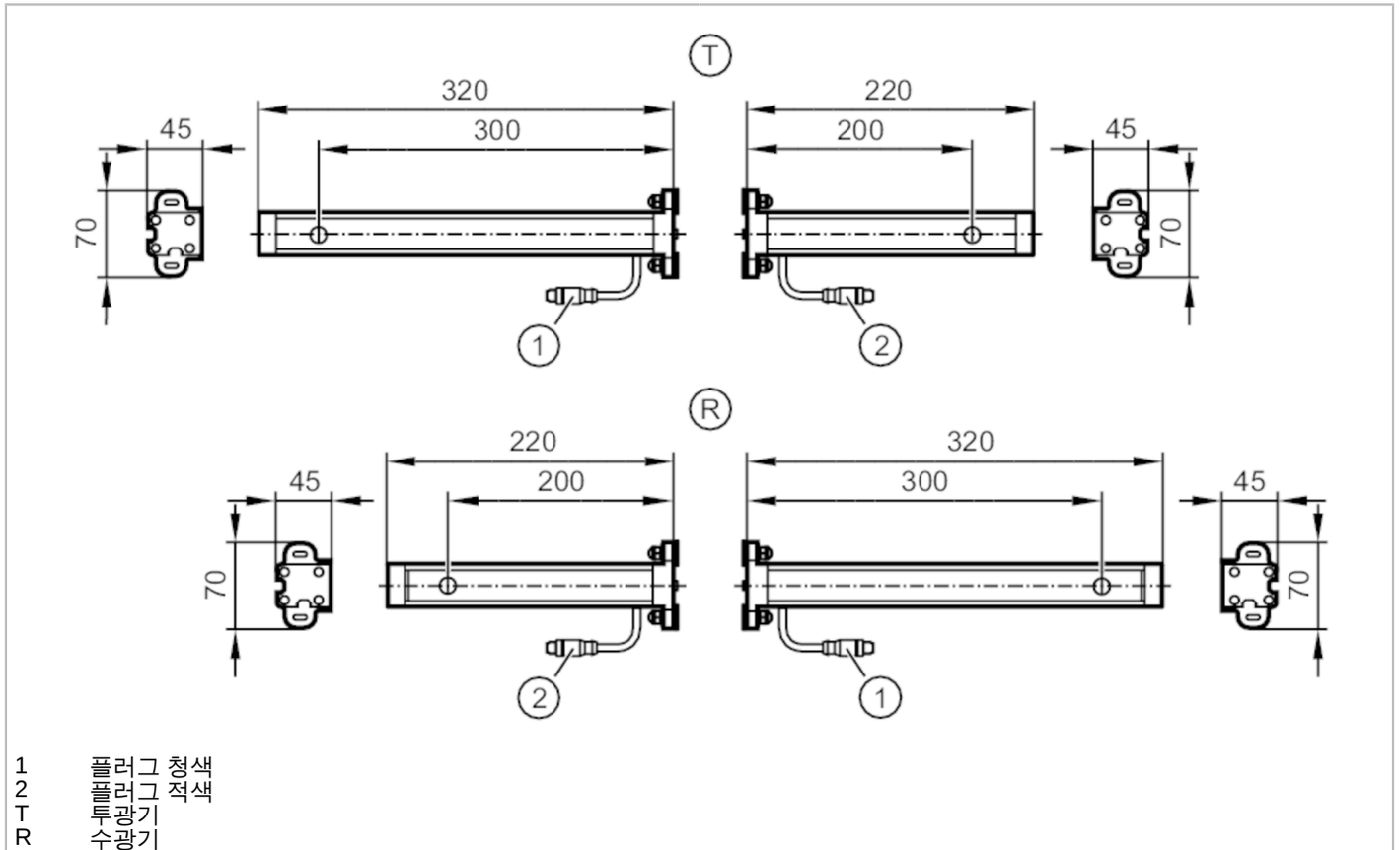


# EY5010



## 뮤팅 암 세트

2X-THROUGH-BEAM-SENSORS



제품 특성	
빛의 형태	적외선
어플리케이션	
디자인	두개 투과형 센서로 크로스 빔 뮤팅
동작원리	투과형 센서
전기적 데이터	
동작 전압 [V]	19,2...28,8 DC
전류소모 [mA]	120; (투광기: 60; 수광기: 60)
보호 클래스	III
양극성 전환 방지	yes
빛의 형태	적외선
웨이브 길이 [nm]	940
출력	
전기적 디자인	PNP
출력 기능	어두워질때 켜지는 모드; (프로그래밍이 가능)
최대 전압강하 스위칭 출력 DC [V]	0,5
스위칭 출력 DC의 영구적 전류 등급 [mA]	100
쇼트방지	yes
과부하 방지	yes

# EY5010



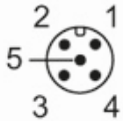
## 뮤팅 암 세트

2X-THROUGH-BEAM-SENSORS

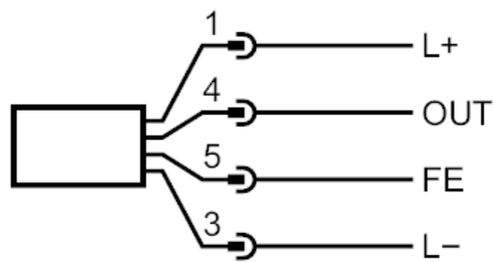
범위		
감지범위	[m]	< 2,5
작동 조건		
주변온도	[°C]	-30...55
보호등급		IP 65
테스트 / 인증서		
EMC	EN 60947-5-2	
기계적 데이터		
무게	[g]	3000
재질		알루미늄; 폴리프로필렌
렌즈 재질		폴리카보네이트-ABS
비고		
포장당		4 갯수

### 전기적 연결 - 수광기 1

커넥터: 1 x M12; 코딩: A; 성형체: 청색



### 연결부



4 OUT

스위치 출력

# EY5010

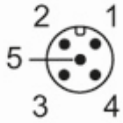


## 뮤팅 암 세트

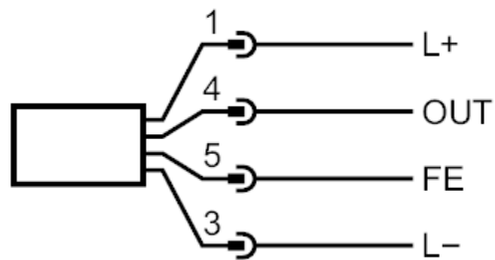
2X-THROUGH-BEAM-SENSORS

### 전기적 연결 - 수광기 2

커넥터: 1 x M12; 코딩: A; 성형체: 적색



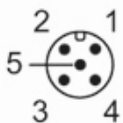
### 연결부



4 OUT          스위치 출력

### 전기적 연결 - 투광기 1

커넥터: 1 x M12; 코딩: A; 성형체: 청색



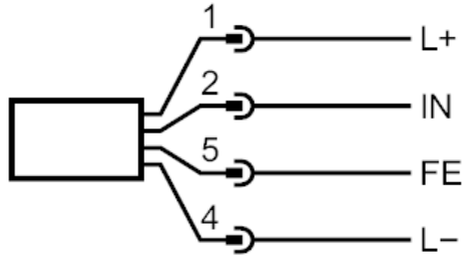
# EY5010



## 뮤팅 암 세트

2X-THROUGH-BEAM-SENSORS

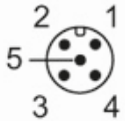
### 연결부



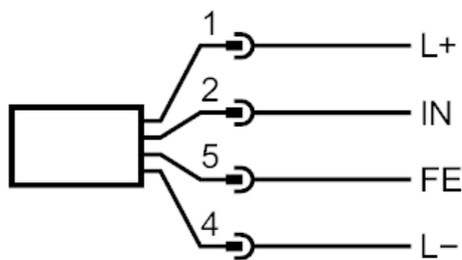
2 IN                  Sync A

### 전기적 연결 - 투광기 2

커넥터: 1 x M12; 코딩: A; 성형체: 적색



### 연결부



2 IN                  Sync B