

Q3X



레이저 컬러 마크 센서 Q3X

- 빠른 속도: 초당 최대 2,000개의 변화 감지
- 다양한 쓰임
색상 대비차가 적은 부품 감지 어플리케이션에 사용 가능
- 견고한 하우징
IP69K의 니켈 도금 아연 하우징으로 제작되어 절삭유를 사용하는 환경에도 적용 가능
- 간편한 사용법
각진 형태의 3자리 디스플레이를 통해 정확한 거리 확인이 가능하며, 티칭 버튼이 탑재되어 설치가 용이함



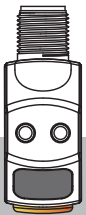


Q3X 레이저 컬러 마크 센서



고속 검출

- 최대 250 μ s속도로, 1초 당 2,000개의 변화 감지가 가능합니다.
- 파트 유무 및 회전방향 감지에 적용 가능



최대 300mm 까지 매우 작은 변화도 감지가능

3자리 디스플레이

- 사용자 편의를 위한 쉬운 설정
- 모든 방향에서 디스플레이 확인 가능
- 다양한 설치 환경을 고려한 디스플레이 회전 가능
- 높은 가독성



니켈 도금 아연 하우징

신호가 안정적일 때,
녹색의 LED 점등



LED 출력
표시등

타칭
인디케이터

두 개의 푸시버튼으로
간편 셋팅 지원

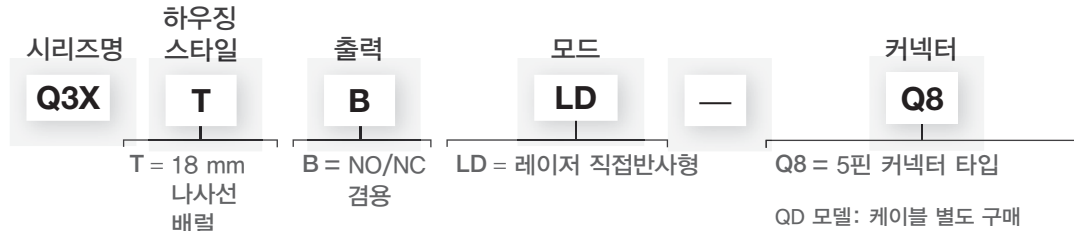


Q3X 레이저 컬러 마크 센서



- 사용자가 조정 가능한 응답속도 (250 μ s ~ 5ms)
- 보호 등급 IP67, IP68 and IP69K
- CE, UL 인증 제품
- 특허 출원

Order Now



액세서리



SMBQ4XFA
3/8" 볼트 포함

SMBQ4XFAM10
10 mm 볼트 포함

SMBQ4XFAM12
산업 표준 규격의
1/2" 또는 12 mm 원형
브라켓 클램프 적용

5핀 M12
유로스타일 코드셋
일자형 모델
앵글형: 끝에 RA 추가
(예, MQDC1-506RA)mber



MQDC1-506
2 m (6.5')
MQDC1-515
5 m (15')
MQDC1-530
9 m (30')

5핀 M12 유로스타일
워시다운 코드셋
일자형 모델만 사용 가능



MQDC-WDSS-0506
2 m (6.5')
MQDC-WDSS-0515
5 m (15')
MQDC-WDSS-0530
9 m (30')