Your Global Automation Partner



RU50 초음파 센서 Eco 라인





OEM용 초음파 센서

터크에서는 초음파 센서 시리즈를 확장하여 가격을 고려한 OEM 프로젝트용 RU50 Eco를 출시했습니다. 최신 음파 트랜스듀서 기술을 바탕으로 새롭게 개발된 이 초음파 센서는 품질 저하 없이 경제적인 요소에 초점을 맞추었습니다.

플라스틱 나사형 튜브의 장치는 내구성이 뛰어난 액정 폴리머(LCP)로, M12 커넥터 출력 포함 반투명 엔드 캡은 울템 플라스틱으로 제작했습니다. 두 가지 플라스틱 모두 다른 터크 제품을 통해 장기간 사용한 후에도 그 복원력이 입증되었습니다.

RU50 Eco 센서는 현재 스위칭 출력을 사용할 수 있습니다. 고객은 M12 커넥터 포함 버전과 케이블 출력 포함 종류 중에서 선택할수 있습니다. 또한 반투명 엔드 캡은 거의 모든 각도에서 센서의 스위칭 상태를 선명하게볼 수 있는 이점이 있습니다.

이점

- ■최적의 가격 대비 성능
- 간편한 사용
- LED 디스플레이가 내장된 플라 스틱 하우징의 견고한 센서



RU50 - 초음파 센서 Eco 라인



RU50 Eco

- 감지 범위 500 mm
- M12 커넥터 또는 케이블 연결
- PNP 및 NPN 버전

- 부드러운 음파 트랜스듀서 면
- 티치인을 통해 스위칭 포인트 조정 가능
- 커넥터에 통합된 LED 상태 디스플레이

종류

ID	모델명	설명	치수도
100000394	RU50U-S18-AP8X	스위칭 출력 PNP	LED 25 24/4 M18 x 1
100000984	<u>RU50U-S18-AN8X</u>	스위칭 출력 NPN	55
100000746	RU50U-S18-AP8X-H1141	스위칭 출력 PNP	M12 x 1 LED \$\$ 24/4 M18 x 1
100000983	RU50U-S18-AN8X-H1141	스위칭 출력 NPN	45

애플리케이션 예







정체 제어



레벨 모니터링

