



기본항목

제품의 범위	OsiSense XU
센서 이름	XUF
[Sn] 공칭 감지 거리	2 m XUFZ01 0.3 m 0.3 m XUFZ02
엔드 맞춤 타입	M2.6 x 0.45, 표준 스레드 엔드 맞춤

전기적/기계적 특성

전자적 센서 타입	광전기 센서
센서 설계	광섬유 설계
제품 도착점	XUDA
광섬유 자재	PMMA
피복 자재	PE
탐지 시스템	스루빔
광섬유 사용	긴 감지 광섬유
광섬유 길이	2 m
외부 직경	2.2 mm
최소 구부림 반경	25 mm
스레드 타입	M4 x 0.7
광섬유 코어	1 x Ø 1.5 mm
제품 무게	0.058 kg

사용환경

사용온도	-25...60 °C
저장온도	-40...80 °C
내진동	+/- 1.5 mm 에서 10...55 Hz 일치되는 IEC 60068-2-6 7 gn 에서 10...55 Hz 일치되는 IEC 60068-2-6
내충격성	30 GN (반치폭 = 11 ms) 일치되는 IEC 60068-2-27
IP 등급	IP64 일치되는 IEC 60529 IP641 일치되는 NF C 20-010

ZBY1312

상품의 지속 가능성

RoHS (date code: YYWW)

준수 - since 0648 - Schneider Electric declaration of conformity

 [Schneider Electric declaration of conformity](#)

계약 보증

보증 기간

18 개월