

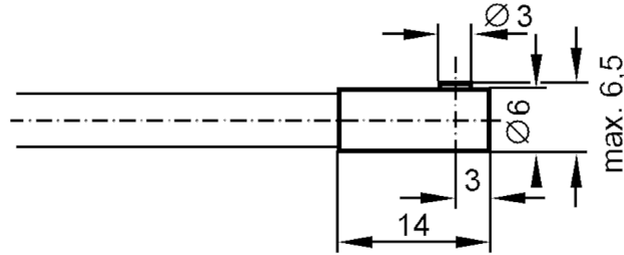
E21042



투과형 센서를 통한 광화이버

FE-11-M-V-R3/1,2M

제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)



어플리케이션

동작원리: 투과형 센서

범위

광화이버 앰프 타입을 보유한 레인지: OBF

OBF

광화이버 레인지 [mm]: 108

작동 조건

주변온도 [°C]: -20...150

기계적 데이터

감지부 버전: ㄱ자형
 총길이 [mm]: 1200
 최소 탄성반경 [mm]: 20
 화이버 재질: 유리
 화이버 헤드 재질: 스텐레스 (1.4305 / 303)
 화이버 피복 재질: 금속 실리콘

액세서리

구성 부품: E20103

비고

포장당: 1 갯수