



제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)

No scale drawing available

어플리케이션

동작원리	직접 반사형 센서
------	-----------

범위

광화이버 앰프 타입을 보유한 레인지	OBF; OOF
---------------------	----------

OBF

광화이버 레인지 [mm]	7
---------------	---

OOF

광화이버 레인지 [mm]	7
---------------	---

작동 조건

주변온도 [°C]	-40...70
-----------	----------

기계적 데이터

무게 [g]	0,057
감지부 높이 [mm]	10
감지부 너비 [mm]	32
감지부 길이 [mm]	25
프로브 치수 [mm]	10 x 32 x 25
총길이 [mm]	2000
최소 탄성반경 [mm]	15
섬유(파이버) 배열	
화이버 재질	PMMA
화이버 헤드 재질	알루미늄
화이버 피복 재질	PE

비고

비고	영역은 조리개로 부터 약 5 mm (측면 CD 검출 및 가장 높은 과잉비축 포함)
----	---

E20782



광화이버 직접 반사형 센서

FT-11-EPA-X/F2xF16x0,265/2M

포장당

1 갯수