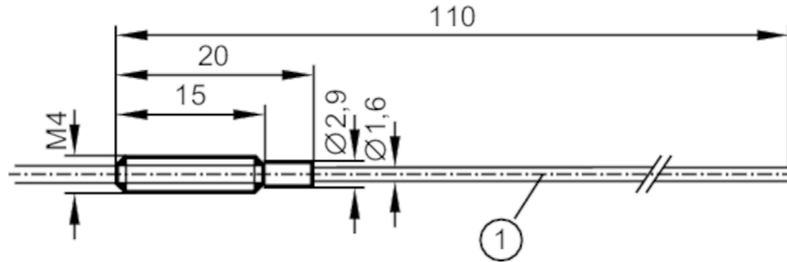




## 광화이버 직접 반사형 센서

FT-11-EPA-M4/F2X0,5/FH/2M



1 구부림 가능

### 어플리케이션

동작원리	직접 반사형 센서
어플리케이션	산업 환경에서 사용하기 위해

### 범위

광화이버 앰프 타입을 보유한 레인지	OB50; OBF; OCF; OO50
---------------------	----------------------

### OB50

광화이버 레인지 [mm]	15
---------------	----

### OBF

광화이버 레인지 [mm]	25
---------------	----

### OCF (High Power)

광화이버 레인지 [mm]	220
---------------	-----

### OO50

광화이버 레인지 [mm]	60
---------------	----

### 작동 조건

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

### 기계적 데이터

무게 [g]	34,5
감지부 버전	구부림 가능
총길이 [mm]	2000
최소 탄성반경 [mm]	16
섬유(파이버) 배열	⊙
전선 심의 지름 [mm]	2 x 0,5
재질	스레드 슬리브: 황동 흰색 청동 코팅
화이버 재질	PMMA
화이버 헤드 재질	스텐레스 (1.4301 / 304)
화이버 피복 재질	PE

### 액세서리

구성 부품	육각형 너트: 2 x M4
	톱니 잠금 와셔: 2
	머리부분이 톱니모양인 암나사: 1 x M11

# E20748



## 광화이버 직접 반사형 센서

FT-11-EPA-M4/F2X0,5/FH/2M

액세서리 (옵션)	광화이버용 절단기구:, E20600
<b>비고</b>	
포장당	1 갯수