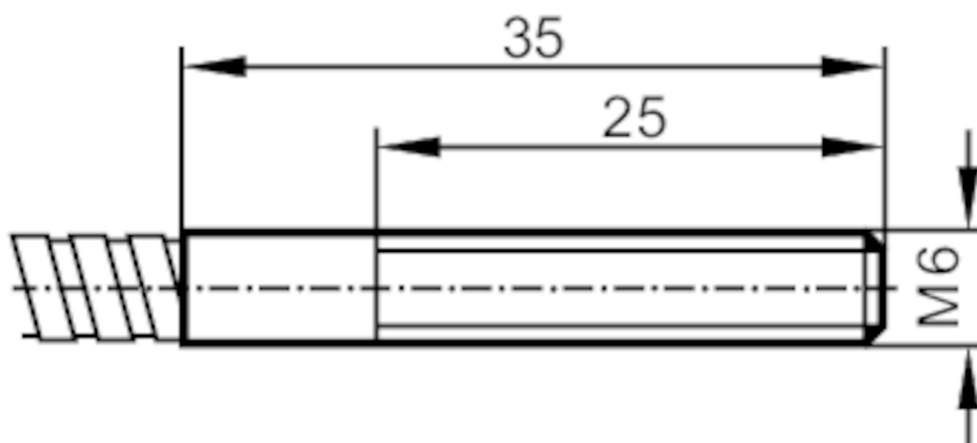




## 拡散反射型ファイバセンサ

FT-00-A-A-M6/1,5M



## アプリケーション

検出原理	拡散反射型光電センサ
アプリケーション	高温耐性, 厳しい産業環境で使用できる堅牢な設計

## 監視範囲

増幅器検出距離	OCF, OKF, OUF
---------	---------------

## OCF (High Power)

検出距離	[mm]	270
------	------	-----

## OKF

検出距離	[mm]	36
------	------	----

## OUF

検出距離	[mm]	36
------	------	----

## 使用環境条件

使用周囲温度	[°C]	-40~290
--------	------	---------

## 機械的仕様

重量	[g]	72.5
センサヘッド形状		ストレート
ヘッド接続		M6
検出ヘッド長さ	[mm]	35
全長	[mm]	1500
最小曲げ半径	[mm]	20, (固定取付けの場合)

# E20086



## 拡散反射型ファイバセンサ

FT-00-A-A-M6/1,5M

ファイバーレイアウト	①
材質	アダプタ: ABS樹脂
ファイバ材質	ガラス
ファイバヘッド材質	アルミニウム
被覆材質	アルミニウム
<b>アクセサリ</b>	
付属品	六角ナット: 2 x M6, ステンレス
	菊ワッシャー: 2
	ナールナット: 1 x M11
<b>備考</b>	
梱包数	1 個