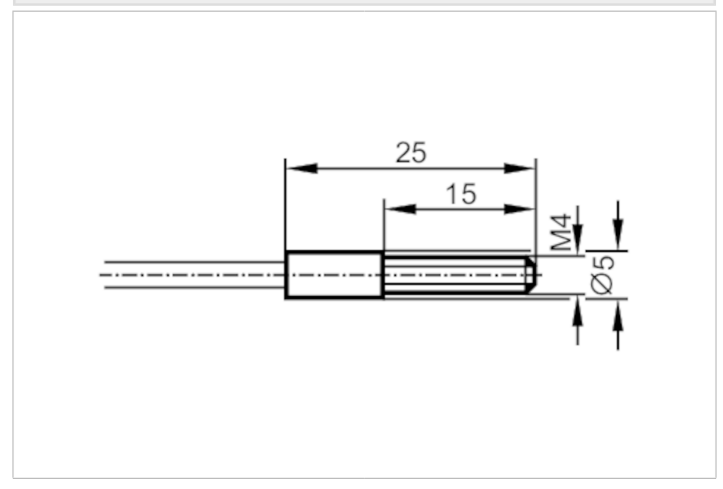
E20387

透過型ファイバセンサ

FE-18-P-A-M4



段階的に廃止予定。後継機種などについては、別途お問合せください。



アプリケーション		
検出原理		透過型
アプリケーション		産業用環境向け
監視範囲		
增幅器検出距離		OGF
OGF		
検出距離	[mm]	80
使用環境条件		
使用周囲温度	[°C]	-20~80
機械的仕様		
重量	[g]	50
センサヘッド形状		ストレート
ヘッド接続		M4
検出ヘッド長さ	[mm]	15
全長	[mm]	600
最小曲げ半径	[mm]	20
ファイバーレイアウト		
材質		アダプタ _: PPE

E20387

透過型ファイバセンサ

FE-18-P-A-M4



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	塩化ビニール (PVC)
アクセサリ	
付属品	六角ナット: 4 x M4
	菊ワッシャー: 4
備考	