E20246

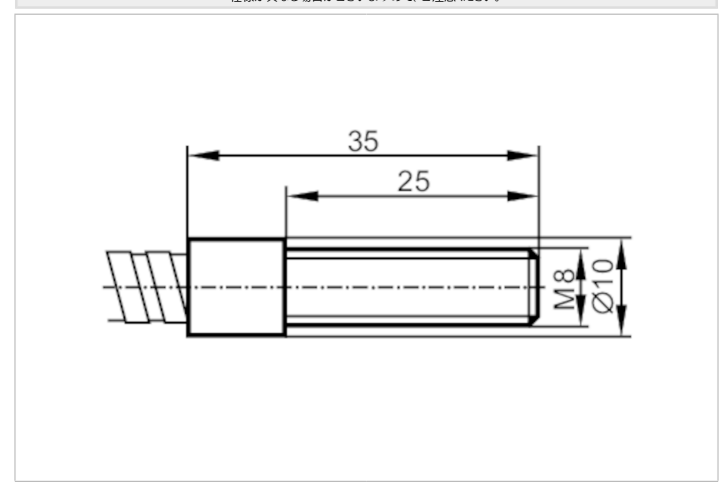
拡散反射型ファイバセンサ

FT-30-A-A-M8/4M



廃止品 - 参考資料

代替品: E20152 仕様が異なる場合がございますので、ご注意ください。



アプリケーション		
検出原理		拡散反射型光電センサ
監視範囲		
増幅器検出距離		OIF
OIF		
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		
センサヘッド形状		L型
ヘッド接続		M8
全長	[mm]	4000
最小曲げ半径	[mm]	30
材質		アダプタ: PA
ファイバ材質		ガラス
ファイバヘッド材質		アルミニウム

E20246

拡散反射型ファイバセンサ

FT-30-A-A-M8/4M



被覆材質	アルミニウム
備考	
梱包数	1.個