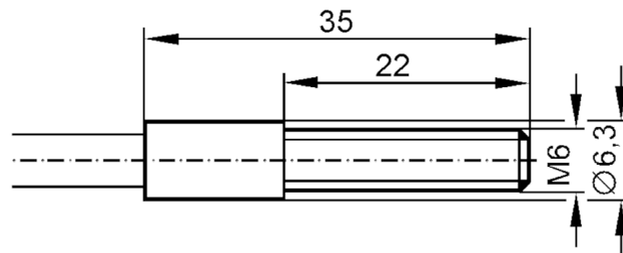


E20571



拡散反射型ファイバセンサ

FT-00-MPV-M6/1,2M



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	厳しい産業環境で使用できる堅牢な設計, 耐薬品タイプ
監視範囲	
増幅器検出距離	OCF, OKF, OUF
OCF (High Power)	
検出距離 [mm]	280
OKF	
検出距離 [mm]	15
OUF	
検出距離 [mm]	15
使用環境条件	
使用周囲温度 [°C]	-20~80
機械的仕様	
重量 [g]	84.5
センサヘッド形状	ストレート
ヘッド接続	M6
全長 [mm]	1200
最小曲げ半径 [mm]	20
ファイバーレイアウト	
ファイバ材質	PMMA
ファイバヘッド材質	ステンレス 1.4305 (SUS303)
被覆材質	金属シリコン

E20571



拡散反射型ファイバセンサ

FT-00-MPV-M6/1,2M

アクセサリ	
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
備考	
梱包数	1 個