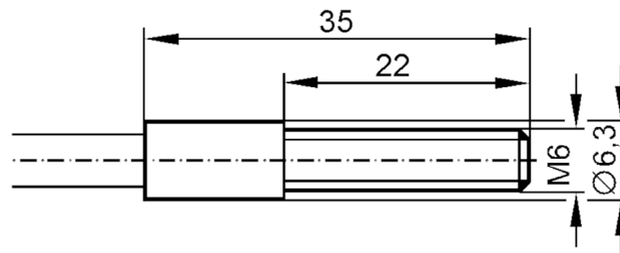


E20565



拡散反射型ファイバセンサ

FT-00-MPV-M6



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	OKF, OUF, OOF
OKF	
検出距離 [mm]	20
OOF	
検出距離 [mm]	220
OUF	
検出距離 [mm]	20

使用環境条件

使用周囲温度 [°C]	-20~80
-------------	--------

機械的仕様

重量 [g]	58.5
センサヘッド形状	ストレート
ヘッド接続	M6
全長 [mm]	600
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

E20565



拡散反射型ファイバセンサ

FT-00-MPV-M6

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