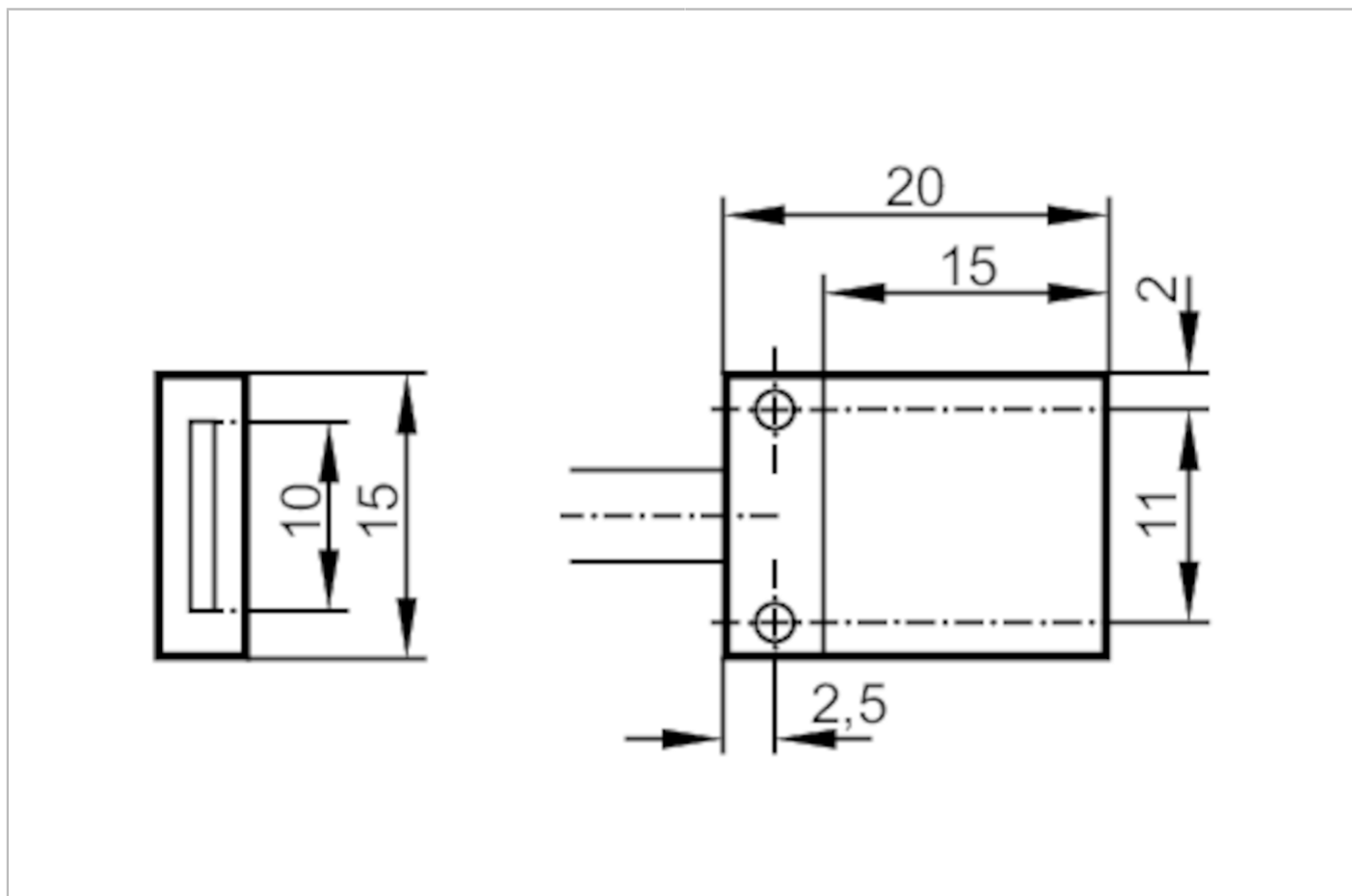




断面積変換対応拡散反射型ファイバセンサ

FT-00-P-MS



アプリケーション	
仕様	角形ファイバー (検出面)
検出原理	拡散反射型光電センサ
アプリケーション	産業用環境向け
監視範囲	
増幅器検出距離	OCF, OKF, OOF, OUF
OCF (High Power)	
検出距離 [mm]	420
OKF	
検出距離 [mm]	40
OOF	
検出距離 [mm]	200
OUF	
検出距離 [mm]	40
使用環境条件	
使用周囲温度 [°C]	-20~80
機械的仕様	
重量 [g]	60
センサヘッド形状	ストレート
センサヘッド幅高さ [mm]	5

E20249



断面積変換対応拡散反射型ファイバセンサ

FT-00-P-MS

センサヘッド幅	[mm]	15
検出ヘッド長さ	[mm]	20
プローブ長	[mm]	5 x 15 x 20
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		ガラス
ファイバヘッド材質		真鍮
被覆材質		塩化ビニール (PVC)
備考		
梱包数		1 個