# E20575

# 拡散反射型ファイバセンサ

FT-30-N-V-M8



# 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		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]	70
使用環境条件		
使用周囲温度	[°C]	-20~80
機械的仕様		
重量	[g]	113.6
センサヘッド形状		ストレート
ヘッド接続		M8
全長	[mm]	600
最小曲げ半径	[mm]	30
ファイバーレイアウト		lacktriangle
ファイバ材質		ガラス
ファイバヘッド材質		ステンレス 1.4305 (SUS303)
被覆材質		Vitalon

# E20575

# 拡散反射型ファイバセンサ

FT-30-N-V-M8



アクセサリ	
付属品	六角ナット: 2 x M8
	菊ワッシャー: 2
	ナールナット: 1 x M30
備考	
梱包数	1 個