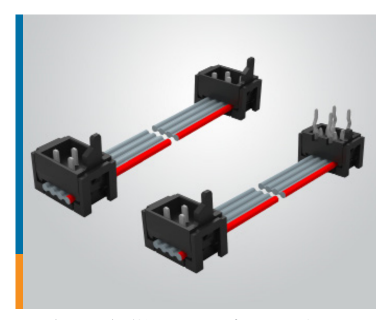
## 新製品

# MICRO-MATCH バリューライン ケーブルアセンブリ

- キーイング付きインターフェースにより、長寿命 および誤嵌合の防止を実現。
- 簡易に組立可能。組立時間の短縮を実現



TE Connectivity (TE) の Micro-MaTch シリーズに、Micro-MaTch バリューラインケーブルアセンブリが新たにラインアップされました。本ケーブルアセンブリシリーズは、 $80^\circ$ までの一般的な使用温度範囲向けの製品であり、極数が  $4\sim20$  極、標準長さが 7.5cm、15cm、20cm(それぞれ 2.95"、5.91"、7.87")の製品をご用意しています。

#### 特長

- キーイング付きインターフェースにより、長寿命および 誤嵌合の防止を実現。
- ・ さまざまな形状(SMT、ライトアングル)の多様なリセプタ クルにより、幅広い用途に対応。
- 簡易に組み立て可能。組立時間の短縮を実現。

#### アプリケーション(用途例)

- 防犯設備
- ロボットおよびモータ
- 制御装置
- 空気および環境制御装置
- CCTV
- セットトップボックス
- AV 機器
- 電子投票装置
- 支払端末

#### 雷気的特性

絶縁抵抗:1000M Ω動作電圧:100VDC

#### 機械的特性

• 使用温度範囲:-30℃~+80℃

### 材料

- コネクタ:ハウジングー PBT 樹脂、端子-ニッケル・すずめっき
- ケーブル:被覆材ー PVC、導体ーすずめつき銅線

#### 詳細

Micro-MaTch バリューライン・クイックリファレンスガイド

Micro-MaTch バリューライン概要ページ

Micro-MaTch バリューライン・コネクタ製品概要ページ

Micro-MaTch バリューライン・サンプルキット: 2291196-1

Micro-MaTch バリューライン製品概要ページ

Micro-MaTch 産業用製品概要ページ

型番リストのダウンロード