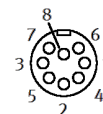
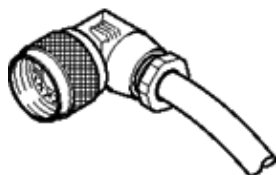


# プラグソケット付ケーブル KMPPE-B-5

部品番号: 161878

FESTO

組付け済、比例圧力制御弁用



## データシート

特長	値
適合または準拠規格	DIN 47100
ケーブル識別	アクセサリ
接続頻度	500
質量	459 g
電気接続ポート1, 機能	フィールドデバイス側
電気接続ポート1, デザイン	丸形
電気接続ポート1, 接続タイプ	プラグソケット
電気接続ポート1, ケーブル取り出し	エルボ
電気接続ポート1, 接続方式	M16x0.75 to EN 61076-2-106
電気接続ポート1, 芯/線数	8
電気接続ポート1, 占有芯/線数	8
電気接続ポート1, 取付方法	ねじロック
電気接続ポート2, 機能	コントローラ側
電気接続ポート2, 接続タイプ	ケーブル
電気接続ポート2, 接続方式	オープンエンド
電気接続ポート2, 芯/線数	8
電気接続ポート2, 占有芯/線数	8
使用電圧範囲 ( DC )	0 ... 30 V
40°C時の許容負荷電流	5 A
サージの強さ	0.6 kV
ケーブル長さ	5 m
配線特長	標準
ケーブルテストコンディション	要求のテストコンディション
ケーブル径	6.8 mm
ケーブルの構造	8x0,25 シールド
導管定格断面	0.25 mm <sup>2</sup>
ケーブルキャップ	任意の長さにカット
保護仕様	IP67
保護等級について	組付状態による
周囲温度	-30 ... 80 °C
ケーブル可動時の周囲温度	-5 ... 70 °C
CEマーク	in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
材質	RoHS対応
汚染度	1
Material cable sheath	PVC
被膜の色	グレー
Material housing	PA
Material screw-type lock	PA