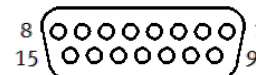
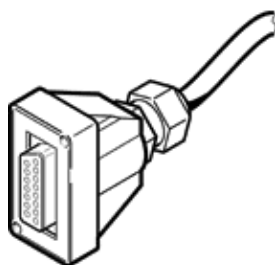


# 接続ケーブル KMPV-SUB-D-15-5

部品番号: 177673

FESTO



## データシート

特長	値
規格	DIN 41652
ケーブル識別	アクセサリ
接続頻度	50
質量	300 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	角形
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	ストレート
電気接続ポート1, 接続方式	Sub-D
電気接続ポート1, 芯/線数	15
電気接続ポート1, 占有芯/線数	15
電気接続ポート1, 取付方法	2x M3 screws
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	15
電気接続ポート2, 占有芯/線数	15
使用電圧範囲 ( DC)	<= 30 V
作動電圧 DC	24 V
許容電流負荷	2.8 A
サージの強さ	1 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
曲げ半径, ケーブル設置固定	>= 82 mm
ケーブル径	8.2 mm
ケーブル径精度	± 0,2 mm
ケーブルの構造	15x0,25
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	IP65
保護等級について	組付状態による
周囲温度	-20 ... 80 °C
CEマーク	in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
材質	RoHS対応
汚染度	3
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
被膜の色	グレー
Material housing	PA
ハウジングカラー	黒
Material seals	CR
Material electrical contact	銅合金 金メッキ