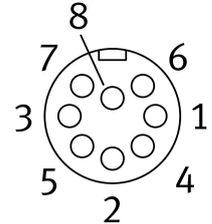


ケーブル付ソケット KMPPE-B-5

製品番号: 161878

FESTO



データシート

特徴	値
規格準拠	DIN 47100 規格品
ケーブル名	アクセサリ付
接続頻度	500
製品質量	459 g
電気接続 1, 機能	フィールドデバイス側
電気接続 1, モデル	丸型
電気ポート 1, 接続種類	ソケット
電気ポート 1, ケーブル取り出し	L型
電気ポート 1, 接続方式	M16x0.75, EN 61076-2-106準拠
電気ポート 1, 芯数	8
電気ポート 1, 占有ピン	8
電気ポート 1, 取付方法	ねじ式ロック
電気ポート 2, 機能	制御側
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, 芯数	8
電気接続 2, 配置された極/ワイヤ	8
作動電圧範囲 DC	0 V...30 V
40°Cでの通電容量	5 A
サージ電圧耐性	0.6 kV
シールド	はい
ケーブル長	5 m
ケーブル特性	標準
ケーブルテスト条件	テスト条件はご要望に応じます
ケーブル径	6.8 mm
ケーブル構造	8x0.25mm ²
導体公称断面	0.25 mm ²
絶縁ケーブルの端	突合せカット
保護等級	IP67
保護等級に関する注記	組み立てられた状態

特徴	値
周囲温度	-30 °C...80 °C
可動ケーブル配線の場合の環境温度	-5 °C...70 °C
CEマーク(適合性宣言を参照)	EU RoHS (特定有害物質使用制限) 指令準拠
UKCA マーク (適合性宣言を参照)	UK RoHS指令に準拠
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
汚染度	1
材質: ケーブル被服	PVC
カラー ケーブル被服	グレー
材質 ハウジング	PA
ねじ式ロック材質	PA