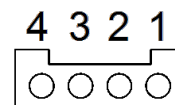
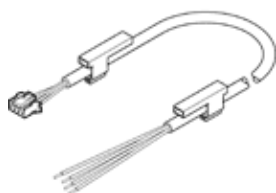


接続ケーブル NEBS-L1G4-K-5-LE4

部品番号: 572577

FESTO



データシート

特長	値
ケーブル識別	ラベルホルダ
接続頻度	100
質量	106 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	Connection pattern L1J
電気接続ポート1, 芯/線数	4
電気接続ポート1, 占有芯/線数	4
電気接続ポート1, 取付方法	Snap-in locking
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	4
電気接続ポート2, 占有芯/線数	4
使用電圧範囲 (DC)	0 ... 30 V
40°C時の許容負荷電流	1 A
サージの強さ	0.8 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	>= 13 mm
曲げ半径, ケーブル設置フレキシブル	>= 42 mm
ケーブル径	4.1 mm
ケーブル径精度	± 0,2 mm
ケーブルの構造	4x0,17
導管定格断面	0.17 mm ²
ケーブルキャップ	任意の長さにカット
保護仕様	IP40
保護等級について	組付状態による
周囲温度	-20 ... 60 °C
ケーブル可動時の周囲温度	-5 ... 60 °C
保管温度	-20 ... 60 °C
CEマーク	in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
材質	RoHS対応
汚染度	2
耐酸性クラス: CRC	4 - 腐食ストレス最大
Material cable sheath	PVC
被膜の色	グレー
Material housing	PA
ハウジングカラー	白
Material electrical contact	Tin-plated bronze
Material insulation	PVC