

# 接続ケーブル NEBM-L5G6-E-10-N-LE6

部品番号: 4977493  
廃番予定品

FESTO

製造中止予定品 (2026年まで) です。代替品についてはホームページでご確認ください。



## データシート

特長	値
ケーブル識別	ラベルホルダなし
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	ピン配置L5
電気接続ポート1, 芯/線数	6
電気接続ポート1, 占有芯/線数	6
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	6
電気接続ポート2, 占有芯/線数	6
使用電圧範囲 (DC)	0 ... 30 V
使用電圧範囲 (AC)	0 ... 30 V
40°C時の許容負荷電流	5 A
サージの強さ	1.5 kV
ケーブル長さ	10 m
配線特長	移動チェーン適用可能
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	>= 19 mm
曲げ半径, ケーブル設置フレキシブル	>= 31 mm
ケーブル径	6.1 mm
ケーブルの構造	6x0,25
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	IP20
保護等級について	IP65 (ターミナルボックス取付時)
周囲温度	-40 ... 80 °C
ケーブル可動時の周囲温度	-40 ... 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 zone III
材質	RoHS対応
汚染度	3
耐酸性クラス: CRC	0 - 腐食ストレスなし
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 insulation	TPE-E