

接続ケーブル NEBC-H25G8-ES-5-N-B-LE4

部品番号: 8132476
廃番予定品

FESTO

製造中止予定品 (2025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
質量	160 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	ストレート
電気接続ポート1, 接続方式	HR25
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	4
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	4
電気接続ポート2, 占有芯/線数	4
使用電圧範囲 (DC)	0 ... 42 V
使用電圧範囲 (AC)	0 ... 30 V
40°C時の許容負荷電流	1 A
サージの強さ	3 kV
Shielding	あり
ケーブル長さ	4.93 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	>= 18.4 mm
曲げ半径, ケーブル設置フレキシブル	>= 34.5 mm
ケーブル径	4.6 mm
ケーブルの構造	4x0, 14
導管定格断面	0.14 mm ²
ケーブルキャップ	任意の長さにカット
保護仕様	接続ブロックによる
保護等級について	接続ブロックによる
周囲温度	-10 ... 60 °C
ケーブル可動時の周囲温度	-5 ... 60 °C
保管温度	-10 ... 60 °C
CEマーク	EU-EMVガイドライン準拠 in accordance with EU RoHS directive
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
材質	RoHS対応
汚染度	1
耐酸性クラス : CRC	0 - 腐食ストレスなし
Material cable sheath	PVC
被膜の色	グレー
Material housing	真鍮ニッケルメッキ
ハウジングカラー	シルバー
Material insulation	PPS