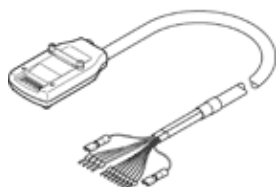


モータケーブル NEBM-SF1W31-EH-2.6-Q15N-LE14

部品番号: 5213343

FESTO



データシート

特長	値
適合または準拠規格	DIN 47100
ケーブル識別	ラベルホルダなし
接続頻度	30
質量	770 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
電気接続ポート1, ケーブル取り出し	エルボ
Electrical connection 1, note about the cable outlet	90°
電気接続ポート1, 接続方式	Connection pattern F1
電気接続ポート1, 芯/線数	31
電気接続ポート1, 占有芯/線数	31
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	14
電気接続ポート2, 占有芯/線数	14
使用電圧範囲 (DC)	0 ... 50 V
作動電圧 DC	24 V
40°C時の許容負荷電流	0.5 A
サージの強さ	0.25 kV
ケーブル長さ	2.6 m
配線特長	Suitable for energy chains
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	>= 49.5 mm
曲げ半径, ケーブル設置フレキシブル	>= 74.25 mm
ケーブル径	9.9 mm
ケーブル径精度	± 0.2 mm
ケーブルの構造	1x(6x0,35)+2x(4x0,15)
導管定格断面	0.35 mm ² 0.15 mm ²
ケーブルキャップ	ワイヤエンドフェール
保護仕様	IP20
保護等級について	組付状態による
周囲温度	-20 ... 75 °C
ケーブル可動時の周囲温度	-5 ... 70 °C
保管温度	-25 ... 55 °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	1
耐酸性クラス : CRC	1 - 腐食ストレス低
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
被膜の色	黒
Material housing	PA
ハウジングカラー	黒
Material electrical contact	銅合金、錫メッキ