

接続ケーブル NEBL-T12W4-E-5-N-LE4

部品番号: 8080779

FESTO



データシート

特長	値
規格	EN 61076-2-111
認証	c UL us - Listed (OL)
認証発行部	UL E504946
ケーブル識別	ラベルホルダなし
質量	546 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	エルボ
電気接続ポート1, 接続方式	M12x1, T-coded to EN 61076-2-111
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	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 ... 63 V
40°C時の許容負荷電流	12 A
サージの強さ	1.5 kV
Shielding	なし
ケーブル長さ	5 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	>= 42 mm
曲げ半径, ケーブル設置フレキシブル	>= 84 mm
ケーブル径	8.4 mm
ケーブル径精度	± 0,25 mm
ケーブルの構造	4x1,5
導管定格断面	1.5 mm ²
ケーブルキャップ	被服なし
保護仕様	IP65 IP67
保護等級について	組付状態による
周囲温度	-25 ... 80 °C
ケーブル可動時の周囲温度	-25 ... 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-B2-L
材質	RoHS対応
汚染度	3
耐酸性クラス : CRC	2 - 腐食ストレスほぼなし
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
被膜の色	黒
Material housing	PA

特長	値
ハウジングカラー	黒
Material screw-type lock	亜鉛ダイカスト (ニッケルめっき)
Material seals	NBR
Material electrical contact	真鍮
Material insulation	PP