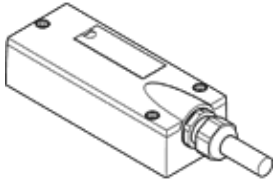


接続ケーブル NEBV-S1W37-KM-10-LE10

部品番号: 543273

FESTO

VTSA、VTSA-Fバルブターミナルに接続するマルチピンプラグ用、最大8コイル、10ピンDサブソケット付



データシート

特長	値
アプリケーションエリア	多芯プラグ仕様のVTSA/VTSA-Fバルブターミナル用
適合または準拠規格	DIN 47100
ケーブル識別	ラベルホルダ
質量	907 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	エルボ
電気接続ポート1, 接続方式	Sub-D
電気接続ポート1, 芯/線数	37
電気接続ポート1, 占有芯/線数	10
電気接続ポート1, 取付方法	M4ねじx3
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	10
電気接続ポート2, 占有芯/線数	10
使用電圧範囲 (DC)	0 ... 30 V
40°C時の許容負荷電流	2 A
サージの強さ	1 kV
ケーブル長さ	10 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	>= 29 mm
曲げ半径, ケーブル設置フレキシブル	>= 54 mm
ケーブル径	7.2 mm
ケーブルの構造	10x0,34
導管定格断面	0.34 mm ²
保護仕様	IP65 NEMA 4
保護等級について	組付状態による
周囲温度	-5 ... 50 °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
耐酸性クラス: CRC	2 - 腐食ストレスほぼなし
Material cable sheath	PVC
被膜の色	グレー
Material housing	PA
Material insulation	PVC