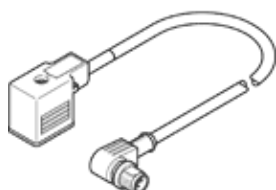


接続ケーブル

NEBV-B2W3F-P-K-0.3-N-M12W3

部品番号: 3679773

FESTO



データシート

特長	値
認証	c CSA us (OL)
切換状態表示	黄色LED
補助機能	保護回路
ケーブル識別	ラベルホルダなし
質量	60 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	Plug pattern type B to industry standard, 11 mm
電気接続ポート1, 芯/線数	3
電気接続ポート1, 占有芯/線数	3
電気接続ポート1, 取付方法	電磁弁上にセンタネジM3
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, デザイン	丸形
電気接続ポート2, 接続タイプ	プラグ
電気接続ポート2, ケーブル取り出し	エルボ
電気接続ポート2, 接続方式	M12x1, Aコード (EN 61076-2-101)
電気接続ポート2, 芯/線数	5
電気接続ポート2, 占有芯/線数	3
電気接続ポート2, 取付方法	SW13, ねじロック
使用電圧範囲 (DC)	18 ... 30 V
作動電圧 DC	24 V
使用電圧範囲 (AC)	18 ... 30 V
作動電圧 AC	24 V
40°C時の許容負荷電流	4 A
サージの強さ	0.8 kV
アース接続	可能
ケーブル長さ	0.3 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
ケーブル径	5.9 mm
ケーブル径精度	± 0,3 mm
ケーブルの構造	3x0,75
保護仕様	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 zone III
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	グレー

特長	値
Material housing	TPE-U(PUR)
ハウジングカラー	黒
Material of union nut	亜鉛ダイカスト ニッケルメッキ
Material insulation	PP