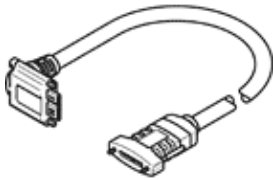
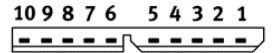


接続ケーブル NEBC-U7W10-KS-0.5-N-SB-U7G10

部品番号: 8093270
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	35 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
電気接続ポート1, 接続方式	USB 3.0 type B micro
電気接続ポート1, 芯/線数	10
電気接続ポート1, 占有芯/線数	9
電気接続ポート1, 取付方法	2x screws M2x0.4
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	角形
電気接続ポート2, 接続タイプ	プラグソケット
電気接続ポート2, ケーブル取り出し	ストレート
電気接続ポート2, 接続方式	USB 3.0 type B micro
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	9
電気接続ポート2, 取付方法	2x threaded bush M2x0.4
使用電圧範囲 (DC)	0 ... 30 V
使用電圧範囲 (AC)	0 ... 30 V
40°C時の許容負荷電流	1.4 A
サージの強さ	1 kV
Shielding	あり
伝送特性	as per system communication AP
ケーブル長さ	0.45 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	>= 62 mm
曲げ半径, ケーブル設置フレキシブル	>= 62 mm
ケーブル径	6.2 mm
ケーブルの構造	2 x AWG22 + 2 x (2 x AWG26)C + 1 x (2 x AWG28)
導管定格断面	0.32 mm ²
保護仕様	IP20
保護等級について	組付状態による
周囲温度	-10 ... 80 °C
ケーブル可動時の周囲温度	-10 ... 80 °C
保管温度	-10 ... 80 °C
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	黒
Material housing	PVC
ハウジングカラー	黒
Material insulation	PVC