

# 接続ケーブル NEBC-C-S1WA9HS-K-5-N-B-LE5-PT-S10

製品番号: 2376019

FESTO



## データシート

特徴	値
規格ベース	DIN 47100 規格品
プロトコル	I-Port
ケーブル名	ラベルホルダなし
接続頻度	50
製品質量	600 g
電気接続 1, 機能	フィールドデバイス側
電気接続 1, モデル	角形
電気ポート 1, 接続種類	ソケット
電気ポート 1, ケーブル取り出し	L型
電気ポート 1, 接続方式	Dサブ
電気ポート 1, 芯数	9
電気ポート 1, 占有ピン	5
電気ポート 1, 取付方法	2x ねじ 4-40 UNC シール付
電気ポート 2, 機能	制御側
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, 芯数	5
作動電圧範囲 DC	0 V...30 V
40°Cでの通電容量	5.2 A
保護アース端子	なし
ケーブル長	5 m
ケーブル特性	標準
曲げ半径, 固定ケーブル配線	26 mm
曲げ半径, 可動ケーブル	78 mm
ケーブル径	6.5 mm
許容ケーブル径	±0.1mm
ケーブル構造	5 x 0.5mm <sup>2</sup>
導体公称断面	0.5 000013
保護等級	IP65 IP67 IP69K

特徴	値
保護等級に関する注記	組み立てられた状態
特別なプロパティ	掃除が簡単
周囲温度	-5 -C...60 -C
可動ケーブル配線の場合の環境温度	-5 -C...60 -C
保管温度	-20 -C...40 -C
CEマーク(適合性宣言を参照)	EU RoHS (特定有害物質使用制限) 指令準拠
UKCA マーク (適合性宣言を参照)	UK RoHS指令に準拠
LABS 認証	VDMA24364-B2-L
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
汚染度	3
耐食性クラス KBK	3 - 高度の耐腐食性
材質：ケーブル被服	PVC
カラー ケーブル被服	グレー
材質 ハウジング	強化 PA
ハウジングのカラー	グレー
材質：ねじ	ステンレス
材質 シール	EPDM
プラグ接点材質	ブロンズ, 金メッキ
絶縁カバー材質	PVC