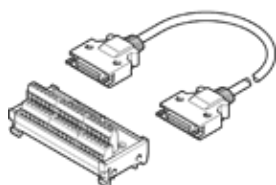
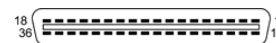


# パイロット管 NEBC-S2G36-K-0.5-N-C2W36-S7

部品番号: 5105646

FESTO



## データシート

特長	値
ケーブル識別	ラベルホルダなし
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	ストレート
電気接続ポート1, 接続方式	SCSI
電気接続ポート1, 芯/線数	36
電気接続ポート1, 占有芯/線数	36
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	端子台
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	ネジ端子
電気接続ポート2, 芯/線数	36
電気接続ポート2, 占有芯/線数	36
電気接続ポート2, 取付方法	On H-rail
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	1.5 A
サージの強さ	0.5 kV
ケーブル長さ	0.5 m
配線特長	標準
曲げ半径, ケーブル設置固定	>= 74 mm
曲げ半径, ケーブル設置フレキシブル	>= 110 mm
ケーブル径	7.4 mm
ケーブルの構造	18x2x0,09
導管定格断面	0.09 mm <sup>2</sup>
保護仕様	IP20
保護等級について	組付状態による
周囲温度	-40 ... 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	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	PA PBT
ハウジングカラー	緑 黒
Material insulation	PVC