

アダプタ NEFM-S1G9-K-0,5-R3G8

製品番号: 8106112

FESTO



データシート

特徴	値
ケーブル名	ラベルホルダなし
製品質量	100 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	ストレート
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	8
電気ポート 2, 機能	制御側
電気ポート 2, モデル	角形
電気接続ポート 2, 接続タイプ	プラグ
電気ポート 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	RJ45
電気接続ポート 2, 芯数	8
電気接続 2, 配置された極/ワイヤ	8
作動電圧範囲 DC	0 V...24 V
定格動作電圧 DC	24 V
40°Cでの通電容量	0.9 A
サージ電圧耐性	2 kV
シールド	はい
ケーブル長	0.5 m
ケーブル特性	標準
曲げ半径, 固定ケーブル配線	68 mm
ケーブル径	6.8 mm
ケーブル構造	5 x (2 x 0.08mm ²)
導体公称断面	0.08 000013 AWG28
保護等級	IP20
保護等級に関する注記	組み立てられた状態
周囲温度	-20 °C...80 °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

特徴	値
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	2
材質：ケーブル被服	PVC
カラー ケーブル被服	黒
材質 ハウジング	PVC
ハウジングのカラー	黒
絶縁カバー材質	PVC