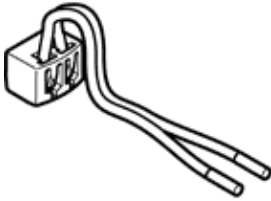


# 接続ケーブル NEBV-Q7G2-PD-0.1-N-LE2

部品番号: 8115892

FESTO



## データシート

特長	値
ケーブル識別	ラベルホルダなし
接続頻度	20
質量	0.5 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	ストレート
電気接続ポート1, 接続方式	Connection pattern Q7
電気接続ポート1, 芯/線数	2
電気接続ポート1, 占有芯/線数	2
電気接続ポート1, 取付方法	Plug-in
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, 接続タイプ	Twin wire
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/線数	2
電気接続ポート2, 占有芯/線数	2
使用電圧範囲 ( DC)	0 ... 30 V
40°C時の許容負荷電流	0.3 A
サージの強さ	1.2 kV
誤極性保護	なし
アース接続	供給不可
Shielding	なし
アクチュエータに関する注意	Operate only with external power reduction
ケーブル長さ	0.1 m
配線特長	Basic
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	>= 11 mm
曲げ半径, ケーブル設置フレキシブル	>= 16.5 mm
ケーブル径	1.1 mm
ケーブルの構造	2x0,08
導管定格断面	0.08 mm <sup>2</sup>
Nominal conductor cross section (AWG)	AWG28
ケーブルキャップ	亜鉛メッキ
保護仕様	IP40
周囲温度	0 ... 50 °C
保管温度	-20 ... 70 °C
CEマーク	in accordance with EU RoHS directive
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
材質	RoHS対応
耐酸性クラス: CRC	0 - 腐食ストレスなし
Material housing	強化PA
ハウジングカラー	黒
Material electrical contact	銅合金 ( 金めっき )
Material insulation	PVC