

# モータケーブル NEBM-S1G15-E- -Q7-LE6

製品番号: 1450839

FESTO



## データシート

特徴	値
ケーブル名	ラベルホルダなし
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	15
電気ポート 1, 占有ピン	10
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	6
電気接続 2, 配置された極/ワイヤ	6
作動電圧範囲 DC	0 V...72 V
定格動作電圧 DC	24 V
ケーブル長	1 m...25 m
ケーブル特性	ケーブルペア
曲げ半径, 可動ケーブル	80 mm
ケーブル径	8 mm
ケーブル構造	6x0.75mm <sup>2</sup> シールド付
導体公称断面	0.75 000013
絶縁ケーブルの端	ケーブル端スリーブ
保護等級	IP65
保護等級に関する注記	組み立てられた状態
周囲温度	-40 °C...80 °C
可動ケーブル配線の場合の環境温度	-5 °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
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
材料に関する注意事項	RoHS準拠
耐食性クラス KBK	0 - 耐腐食性なし

特徴	値
材質：ケーブル被服	TPE-U(PUR)
カラーケーブル被服	グレー
絶縁カバー材質	PP