

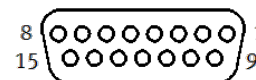
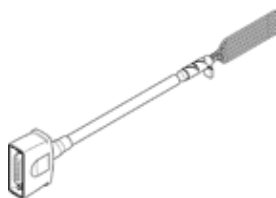
# モータケーブル NEBM-S1G15-E-5-Q7-LE6

部品番号: 1450836

★ Core product range

サーボモータEMMS-ST用

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                               | Sub-D                                |
| 電気接続ポート1, 芯/線数                               | 15                                   |
| 電気接続ポート1, 占有芯/線数                             | 10                                   |
| 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                              | 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/線数                               | 6                                    |
| 電気接続ポート2, 占有芯/線数                             | 6                                    |
| 使用電圧範囲 ( DC)                                 | 0 ... 72 V                           |
| 作動電圧 DC                                      | 24 V                                 |
| ケーブル長さ                                       | 5 m                                  |
| 配線特長   | Suitable for energy chains           |
| 曲げ半径, ケーブル設置フレキシブル                           | >= 80 mm                             |
| ケーブル径  | 8 mm                                 |
| ケーブルの構造                                      | 6x0,75<br>シールド                       |
| 導管定格断面                                       | 0.75 mm <sup>2</sup>                 |
| ケーブルキャップ                                     | ワイヤエンドフェール                           |
| 保護仕様   | IP65                                 |
| 保護等級について                                     | 組付状態による                              |
| 周囲温度   | -40 ... 80 °C                        |
| ケーブル可動時の周囲温度                                 | -5 ... 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-B2-L                       |
| 材質   | RoHS対応                               |
| 耐酸性クラス: CRC                                  | 0 - 腐食ストレスなし                         |
| Material cable sheath                        | TPE-U(PUR)                           |
| 被膜の色   | グレー                                  |
| Material insulation                          | PP                                   |