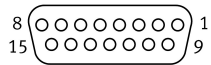


# Câble moteur

## NEBM-S1W15-E-7-Q7-LE6

Code article: 1450946

FESTO



## Fiche technique

| Caractéristiques                                    | Valeur                                 |
|---|--|
| Désignation du câble                                | Sans porte-étiquette                   |
| Raccord électrique 1, fonction                      | Côté appareils de terrain              |
| Raccord électrique 1, conception                    | carrée                                 |
| Raccord électrique 1, type de raccord               | Connecteur femelle                     |
| Raccord électrique 1, départ de câble               | coudé                                  |
| Raccord électrique 1, connectique                   | Sub-D                                  |
| Raccord électrique 1, nombre de pôles/fils          | 15                                     |
| Raccord électrique 1, pôles/fils connectés          | 10                                     |
| Raccord électrique 2, fonction                      | Côté commande                          |
| Raccord électrique 2, type de connexion             | Câble                                  |
| Raccord électrique 2, technologie de raccordement   | extrémité nue                          |
| Raccord électrique 2, nombre de pôles/fils          | 6                                      |
| Raccord électrique 2, pôles/fils connectés          | 6                                      |
| Plage de tension de service CC                      | 0 V...72 V                             |
| Tension de service nominale CC                      | 24 V                                   |
| Blindage  | oui                                    |
| Longueur de câble                                   | 7 m                                    |
| Caractéristiques des câbles                         | compatible avec la chaîne porte-câbles |
| Rayon de courbure, câblage mobile                   | 80 mm                                  |
| Diamètre de câble                                   | 8 mm                                   |
| Composition du câble                                | 6 x 0,75 mm <sup>2</sup>               |
| Section nominale du fil                             | 0.75 mm <sup>2</sup>                   |
| Extrémités de fils                                  | Cosse                                  |
| Degré de protection                                 | IP65                                   |
| Note sur le degré de protection                     | à l'état monté                         |
| Température ambiante                                | -40 °C...80 °C                         |
| Température ambiante en cas de pose mobile du câble | -5 °C...80 °C                          |
| Marquage CE (voir la déclaration de conformité)     | Selon la directive européenne RoHS     |
| Marquage UKCA (voir la déclaration de conformité)   | selon les prescriptions UK RoHS        |
| Conformité PWIS                                     | VDMA24364-B2-L                         |
| Note sur le matériau                                | Conforme à RoHS                        |

| Caractéristiques                       | Valeur                       |
|--|------------------------------|
| Classe de protection anticorrosion CRC | 0 - Aucun effet de corrosion |
| Matériau de gaine du câble             | TPE-U(PUR)                   |
| Couleur de gaine de câble              | Gris                         |