

câble moteur

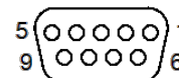
NEBM-S1G9-E-15-LE6

N° de pièce: 550742

☆ Programme standard

Convient pour un moteur pas à pas EMMS-ST-...

FESTO



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|---|---------------------------------|
| Caractéristique du câble | compatible chaînes porte-câbles |
| Plage de tension de service CC | 0 ... 72 V |
| Degré de protection | IP65 |
| Note concernant le degré de protection | monté |
| Température ambiante pour câble non posés à demeure | -40 ... 70 °C |
| Température ambiante | -40 ... 70 °C |
| Rayon de courbure, câblage mobile | ≥ 58 mm |
| Connexion électrique 1, fonction | Côté appareils de terrain |
| Connexion électrique 1, type de connexion | Connecteur femelle |
| Connexion électrique 1, départ de câble | Droit |
| Connexion électrique 1, modèle | en angle |
| Raccordement électrique 1, technologie de connexion | Sub-D |
| Connexion électrique 1, nombre de pôles/fils | 9 |
| Connexion électrique 1, pôles/fils connectés | 6 |
| Connexion électrique 2, fonction | Côté commande |
| Connexion électrique 2, type de connexion | Câble |
| Raccordement électrique 2, technologie de connexion | Extrémité ouverte |
| Connexion électrique 2, nombre de pôles/fils | 7 |
| Connexion électrique 2, pôles/fils connectés | 6 |
| Extrémités de conducteur | Cosse |
| Structure du câble | 7x0,34 blindé |
| Diamètre de câble | 8 mm |
| Longueur de câble | 15 m |
| Section nominale de conducteur | 0,34 mm ² |
| Désignation du câble | sans porte-étiquette |
| Couleur de la gaine de câble | gris |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |
| Information matière gaine de câble | TPE-U(PUR) |