

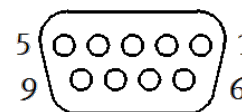
Cablu pentru motor NEBM-S1G9-E-5-Q5-LE6

Cod: 1450370

★ Gama de produse standard

adecvat pentru motor pas cu pas EMMS-ST-...

FESTO



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|--|--|
| Identificarea cablului | fara suport pentru eticheta |
| Conexiune electrica 1, functie | Camp magnetic lateral |
| Conexiune electrica 1, design | Unghiular |
| Conexiune electrica 1, tipul conexiunii | Priza |
| Conexiune electrica 1, iesirea cablului | Drept |
| Conexiune electrica 1, tehnica de conectare | Sub-D |
| Conexiune electrica 1, numar de pini/fire | 9 |
| Conexiune electrica 1, pini/fire ocupate | 6 |
| Conexiune electrica 2, functie | pe partea de comanda |
| Conexiune electrica 2, tipul conexiunii | cablu |
| Conexiune electrica 2, tehnica de conectare | capat deschis |
| Conexiune electrica 2, numar de pini/fire | 6 |
| Conexiune electrica 2, pini/fire ocupate | 6 |
| Domeniul tensiunilor de operare DC | 0 ... 72 V |
| Tensiune nominala de operare DC | 24 V |
| Lungimea cablului | 5 m |
| Caracteristica cablu | Suitable for energy chains |
| Raza de curbura, instalatie flexibila de cablu | >= 62 mm |
| Diametrul cablului | 6,2 mm |
| Structura cablului | 6x0,34 ecranat |
| Sectiunea transversala a conductorului | 0,34 mm ² |
| Capete conductor de cablu | Bucsa de capat pentru conductor |
| Tip de protectie | IP65 |
| Nota cu privire la gradul de protectie | in stare montata |
| Temperatura mediului | -40 ... 80 °C |
| Temperatura ambientala la montarea cablurilor mobile | -5 ... 80 °C |
| Simbol CE (vezi declaratia de conformitate) | in conformitate cu directivele EU RoHS |
| Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate) | conform reglementarilor UK RoHS |
| Conformitatea PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Indicatie material | conform RoHS |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 0 - Fara rezistenta la coroziune |
| Materialul invelisului cablului | TPE-U(PUR) |
| Culoare invelis cablu | gri |