

motorkabel

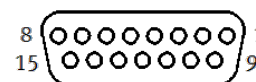
NEBM-S1G15-E-1.5-Q7-LE6

Artikelnummer: 1450834

★ Kernprogramma

geschikt voor stappenmotor EMMS-ST...

FESTO



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|---|----------------------------------|
| Kabelidentificatie | zonder labelhouder |
| Elektrische aansluiting 1, functie | Zijde field device |
| Elektrische aansluiting 1, design | hoekig |
| Elektrische aansluiting 1, aansluittype | Contactdoos |
| Elektrische aansluiting 1, kabeluitgang | recht |
| Elektrische aansluiting 1, aansluittechniek | Sub-D |
| Elektrische aansluiting 1, aantal polen/adere | 15 |
| Elektrische aansluiting 1, gebruikte polen/adere | 10 |
| Elektrische aansluiting 2, functie | Sturingszijde |
| Elektrische aansluiting 2, aansluittype | Kabel |
| Elektrische aansluiting 2, aansluittechniek | Open einde |
| Elektrische aansluiting 2, aantal polen/adere | 6 |
| Elektrische aansluiting 2, gebruikte polen/adere | 6 |
| Bedrijfsspanningsbereik DC | 0 ... 72 V |
| Nominale bedrijfsspanning DC | 24 V |
| Kabellengte | 1,5 m |
| Kabeleigenschap | Suitable for energy chains |
| Buigradius, flexibele bekabeling | >= 80 mm |
| Kabeldiameter | 8 mm |
| Kabelmontage | 6x0,75 afgeschermd |
| Geleider-nominale doorsnede | 0,75 mm ² |
| Draadeindes | Kabelschoen |
| Beschermingsgraad | IP65 |
| Opmerking bij beschermingsgraad | in gemonteerde toestand |
| Omgevingstemperatuur | -40 ... 80 °C |
| Omgevingstemperatuur bij bewegende kabelinstallatie | -5 ... 80 °C |
| CE-markering (zie conformiteitsverklaring) | volgens EU-RoHS-RL |
| UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring) | volgens de UK RoHS-voorschriften |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-B2-L |
| Materiaal - opmerking | RoHS conform |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 0 - geen corrosieweerstand |
| Materiaal kabelmantel | TPE-U(PUR) |
| Kleur kabelmantel | grijs |
| Materiaal isoleerkous | PP |