

motorkabel NEBM-S1G9-E-25-Q5-LE6

Artikelnummer: 5085057

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 | 9 |
| Elektrische aansluiting 1, gebruikte polen/adere | 6 |
| 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 | 25 m |
| Kabeleigenschap | geschikt voor kabelrups |
| Buigradius, flexibele bekabeling | ≥ 62 mm |
| Kabeldiameter | 6,2 mm |
| Kabelmontage | 6x0,34 afgeschermd |
| Geleider-nominale doorsnede | 0,34 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 |
| Materiaal - opmerking | RoHS conform |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 0 - geen corrosieweerstand |
| Materiaal kabelmantel | TPE-U(PUR) |
| Kleur kabelmantel | grijs |