

motorkabel NEBM-M40G15-EH-5-Q11N-R3LEG14

Artikelnummer: 5251396

FESTO



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|---|--|
| Gebaseerd op norm | EN 61984 |
| Kabelidentificatie | zonder labelhouder |
| Productgewicht | 2,055 kg |
| Elektrische aansluiting 1, functie | Zijde field device |
| Elektrische aansluiting 1, design | rond |
| Elektrische aansluiting 1, aansluittype | Hybride contactdoos |
| Elektrische aansluiting 1, kabeluitgang | recht |
| Elektrische aansluiting 1, aansluittechniek | M40x1 |
| Elektrische aansluiting 1, aantal polen/adere | 15 |
| Elektrische aansluiting 1, gebruikte polen/adere | 12 |
| Elektrische aansluiting 1, bevestigingstype | Snap-in vergrendeling |
| Elektrische aansluiting 2, functie | Sturingszijde |
| Elektrische aansluiting 2, aansluittype | Stekker en kabel |
| Elektrische aansluiting 2, kabeluitgang | recht |
| Elektrische aansluiting 2, aansluittechniek | RJ45 en open einde |
| Elektrische aansluiting 2, aantal polen/adere | 14 |
| Elektrische aansluiting 2, gebruikte polen/adere | 12 |
| Bedrijfsspanningsbereik DC | 0 ... 850 V |
| Bedrijfsspanningsbereik AC | 0 ... 630 V |
| Stroombelastbaarheid bij 40 °C cliënt | 31,9 A |
| Stootspanningsweerstand | 6 kV |
| Kabellengte | 5 m |
| Kabeleigenschap | Suitable for energy chains |
| Testvoorwaarden van kabel | Testvoorwaarden op verzoek |
| Buigradius, vaste bekabeling | 65,6 mm |
| Buigradius, flexibele bekabeling | 123 mm |
| Kabeldiameter | 16,4 mm |
| Toelrantie kabeldiameter | ± 0,3 mm |
| Kabelmontage | 4x4+2x1,5+2x0,24+2x2x0,15 |
| Draadeindes | Kabelschoen |
| Beschermingsgraad | IP67 |
| Opmerking bij beschermingsgraad | Afhankelijk van het aansluitblok |
| Omgevingstemperatuur | -40 ... 90 °C |
| Omgevingstemperatuur bij bewegende kabelinstallatie | -25 ... 80 °C |
| CE-markering (zie conformiteitsverklaring) | volgens EU-richtlijn lage spanning volgens EU-RoHS-RL |
| UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring) | volgens de UK-voorschriften voor elektrisch productie-apparatuur volgens de UK RoHS-voorschriften |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-B2-L |
| Materiaal - opmerking | RoHS conform Halogeenvrij |
| Vervuilinggraad | 3 |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 1 - lage corrosieweerstand |
| Materiaal kabelmantel | TPE-U(PUR) |
| Kleur kabelmantel | grijs |
| Materiaal isoleerkous | PP |