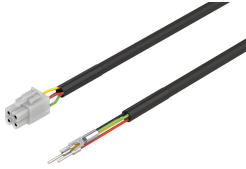


Motorkabel NEBM-H6G4-E-25-Q13N-LE4

Artikelnummer: 8097205

FESTO



Gegevensblad

Functie	Waarde
Kabelaanduiding	Zonder houder voor tekstplaatjes
Elektrische aansluiting 1, functie	Veldapparaatzijde
Elektrische aansluiting 1, bouwvorm	Hoekig
Elektrische aansluiting 1, aansluittype	Contactdoos
Elektrische aansluiting 1, kabeluitgang	recht
Elektrische aansluiting 1, aansluittechniek	Aansluitschema H6, voor motor gecodeerd
Elektrische aansluiting 1, aantal polen/adere	4
Elektrische aansluiting 1, gebruikte polen/adere	4
Elektrische aansluiting 2, functie	Besturingszijde
Elektrische aansluiting 2, aansluittype	Kabel
Elektrische aansluiting 2, aansluittechniek	Open einde
Elektrische aansluiting 2, aantal polen/adere	4
Elektrische aansluiting 2, bezette polen/adere	4
Bereik voor bedrijfsspanning DC	0 V...300 V
Bereik voor bedrijfsspanning AC	0 V...300 V
Stroombelastbaarheid bij 40°C	9.5 A
Piekspanningsweerstand	2 kV
Kabellengte	25 m
Kabeleigenschap	geschikt voor kabelrupsen
Testvoorwaarden leiding	Testvoorwaarden op aanvraag
Buigradius, vaste kabelplaatsing	55 mm
Buigradius, flexibele kabelplaatsing	55 mm
Kabeldiameter	7.3 mm
Kabelmontage	4 x 0,79 mm ²
Nominale kabeldoorsnede	0.79 mm ² AWG18
Adereinden	Draadeindhuls
Beschermingsklasse	IP20
Informatie over beschermingsklasse	In gemonteerde toestand
Omgevingstemperatuur	-25 °C...90 °C
Omgevingstemperatuur bij flexibele kabelplaatsing	-25 °C...90 °C

Functie	Waarde
CE-teken (zie conformiteitsverklaring)	Conform EU-laagspanningsrichtlijn conform EU-RoHS-richtlijn
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens de UK RoHS-voorschriften volgens de UK-voorschriften voor elektrisch productie-apparatuur
LABS-conformiteit	VDMA24364-zone III
Materiaal-informatie	RoHS conform
Vervuilingsgraad	3
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	0 - geen corrosiebelasting
Materiaal kabelmantel	PVC
Kleur kabelmantel	Zwart
Materiaal behuizing	PA
Kleur behuizing	Wit
Materiaal isolatiehuls	PVC