

verbindingkabel NEBC-M9W5-K-2-N-LE3

Artikelnummer: 563711

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Kabelidentificatie	met toebehoren
Productgewicht	108 g
Elektrische aansluiting 1, functie	Zijde field device
Elektrische aansluiting 1, aansluittype	Kabel
Elektrische aansluiting 1, aansluittechniek	Open einde
Elektrische aansluiting 1, aantal polen/adere	5
Elektrische aansluiting 1, gebruikte polen/adere	3
Elektrische aansluiting 2, functie	Sturingszijde
Elektrische aansluiting 2, design	rond
Elektrische aansluiting 2, aansluittype	Stekker
Elektrische aansluiting 2, kabeluitgang	haaks
Elektrische aansluiting 2, aansluittechniek	M9x0,5
Elektrische aansluiting 2, aantal polen/adere	5
Elektrische aansluiting 2, gebruikte polen/adere	3
Elektrische aansluiting 2, bevestigingstype	Schroefvergrendeling
Bedrijfsspanningsbereik DC	0 ... 30 V
Stroombelastbaarheid bij 40 °C ënt	1,6 A
Opmerking bij stroombelastbaarheid bij 40 °C	2,3 A voor 0,34 mm ² 3,6 A voor 0,49 mm ²
Stootspanningsweerstand	0,5 kV
Kabellengte	2 m
Kabeleigenschap	Suitable for energy chains
Testvoorwaarden van kabel	Testvoorwaarden op verzoek
Buigradius, flexibele bekabeling	≥ 75 mm
Kabeldiameter	5,5 mm
Kabelmontage	2x0,25+2x0,34+0,49 afgeschermd
Geleider-nominale doorsnede	0,25 mm ² 0,34 mm ² 0,49 mm ²
Draadeindes	Kabelschoen
Beschermingsgraad	IP65 IP67
Opmerking bij beschermingsgraad	in gemonteerde toestand
Omgevingstemperatuur	-20 ... 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
Vervuilinggraad	1
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	1 - lage corrosieweerstand
Materiaal kabelmantel	TPE-U(PUR)
Kleur kabelmantel	lichtgrijs
Materiaal behuizing	PA PBT

Kenmerk	Waarde
	TPE-U(PUR)
Kleur behuizing	zwart
Materiaal schroefvergrendeling	Messing, vernikkeld
Materiaal stekkercontact	Brons verguld Messing, verguld
Materiaal isoleerkous	TPE-U(PUR)