

verbindingskabel NEBM-L5G6-E-10-N-LE6

Artikelnummer: 4977493

Einde productie

FESTO

Einde productie. Leverbaar tot 2026. Zie het Support Portal voor alternatieve producten.



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	Aansluitpatroon L5
Elektrische aansluiting 1, aantal polen/adere	6
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 ... 30 V
Bedrijfsspanningsbereik AC	0 ... 30 V
Stroombelastbaarheid bij 40 °C cliënt	5 A
Stootspanningsweerstand	1,5 kV
Kabellengte	10 m
Kabeleigenschap	geschikt voor kabelrups
Testvoorwaarden van kabel	Testvoorwaarden op verzoek
Buigradius, vaste bekabeling	≥ 19 mm
Buigradius, flexibele bekabeling	≥ 31 mm
Kabeldiameter	6,1 mm
Kabelmontage	6x0,25
Geleider-nominale doorsnede	0,25 mm ²
Draadeindes	stomp afgesneden
Beschermingsgraad	IP20
Opmerking bij beschermingsgraad	IP65 bij montage in stuurkast
Omgevingstemperatuur	-40 ... 80 °C
Omgevingstemperatuur bij bewegende kabelinstallatie	-40 ... 80 °C
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-RoHS-RL
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens de UK RoHS-voorschriften
LABS-conformiteit	VDMA24364-zone III
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Vervuilinggraad	3
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	0 - geen corrosieweerstand
Materiaal kabelmantel	TPE-U(PUR)
Kleur kabelmantel	grijs
Materiaal behuizing	PA
Kleur behuizing	zwart
Materiaal isoleerkous	TPE-E