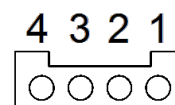
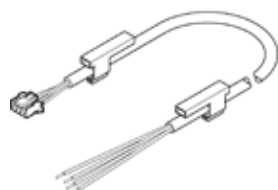


# verbindingskabel NEBS-L1G4-K-2.5-LE4

Artikelnummer: 572576

★ Kernprogramma

FESTO



## Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Kabelidentificatie	met labelhouder
Aansluitfrequentie	100
Productgewicht	53 g
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 L1J
Elektrische aansluiting 1, aantal polen/adere	4
Elektrische aansluiting 1, gebruikte polen/adere	4
Elektrische aansluiting 1, bevestigingstype	Snap-in vergrendeling
Elektrische aansluiting 2, functie	Sturingszijde
Elektrische aansluiting 2, aansluittype	Kabel
Elektrische aansluiting 2, aansluittechniek	Open einde
Elektrische aansluiting 2, aantal polen/adere	4
Elektrische aansluiting 2, gebruikte polen/adere	4
Bedrijfsspanningsbereik DC	0 ... 30 V
Stroombelastbaarheid bij 40 °C cliënt	1 A
Stootspanningsweerstand	0,8 kV
Kabellengte	2,5 m
Kabeleigenschap	Standaard
Testvoorwaarden van kabel	Testvoorwaarden op verzoek
Buigradius, vaste bekabeling	≥ 13 mm
Buigradius, flexibele bekabeling	≥ 42 mm
Kabeldiameter	4,1 mm
Toelrantie kabeldiameter	± 0,2 mm
Kabelmontage	4x0,17
Geleider-nominale doorsnede	0,17 mm <sup>2</sup>
Draadeindes	stomp afgesneden
Beschermingsgraad	IP40
Opmerking bij beschermingsgraad	in gemonteerde toestand
Omgevingstemperatuur	-20 ... 60 °C
Omgevingstemperatuur bij bewegende kabelinstallatie	-5 ... 60 °C
Lagertemperatuur	-20 ... 60 °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	2
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	4 - bijzonder sterke corrosieweerstand
Materiaal kabelmantel	PVC
Kleur kabelmantel	grijs
Materiaal behuizing	PA
Kleur behuizing	wit
Materiaal stekkercontact	Brons tin-plaat
Materiaal isoleerkous	PVC