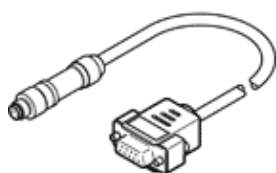
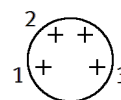


verbindingkabel NEBC-M8G4-ES-1.5-N-SB-S1G9-RS2-S7

Artikelnummer: 8099218

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Protocol	RS232
Kabelidentificatie	met toebehoren
Inbouwpositie	willekeurig
Elektrische aansluiting 1, functie	Zijde field device
Elektrische aansluiting 1, design	rond
Elektrische aansluiting 1, aansluittype	Stekker
Elektrische aansluiting 1, kabeluitgang	recht
Elektrische aansluiting 1, aansluittechniek	M8x1, A-gecodeerd volgens EN 61076-2-104
Elektrische aansluiting 1, aantal polen/adere	4
Elektrische aansluiting 1, gebruikte polen/adere	3
Elektrische aansluiting 1, bevestigingstype	Schroefvergrendeling
Elektrische aansluiting 2, functie	Sturingszijde
Elektrische aansluiting 2, design	hoekig
Elektrische aansluiting 2, aansluittype	Contactdoos
Elektrische aansluiting 2, kabeluitgang	recht
Elektrische aansluiting 2, aansluittechniek	Sub-D
Elektrische aansluiting 2, aantal polen/adere	9
Elektrische aansluiting 2, gebruikte polen/adere	8
Elektrische aansluiting 2, bevestigingstype	2x schroef 4-40 UNC
Bedrijfsspanningsbereik DC	0 ... 24 V
Nominale bedrijfsspanning DC	24 V
Stroombelastbaarheid bij 40 °C cliënt	4 A
Stootspanningsweerstand	1,5 kV
Afscherming	ja
Kabellengte	1,5 m
Kabeleigenschap	Suitable for energy chains
Testvoorwaarden van kabel	Testvoorwaarden op verzoek
Buigradius, vaste bekabeling	≥ 24 mm
Buigradius, flexibele bekabeling	≥ 47 mm
Kabeldiameter	4,6 mm
Toelrantie kabeldiameter	± 0,1 mm
Kabelmontage	3x0,34
Geleider-nominale doorsnede	0,34 mm ²
Beschermingsgraad	IP67
Opmerking bij beschermingsgraad	IP20 voor contactdoos Sub-D in gemonteerde toestand
Omgevingstemperatuur	0 ... 50 °C
Omgevingstemperatuur bij bewegende kabelinstallatie	0 ... 50 °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
Materiaal kabelmantel	TPE-U(PUR)
Kleur kabelmantel	zwart