

# Stekker NECB-S-M8G4-C2

Artikelnummer: 8162299

FESTO



## Gegevensblad

Functie	Waarde
Conform norm	EN 61076-2-104
Goedkeuring	c UL us - Listed (OL)
Certificaat instantie van afgifte	UL E474609
Aansluitfrequentie	100
Kabeluitgang	Recht
Productgewicht	5 g
Gebruiksaanwijzing	Voor de voeding van elektrisch bediende ventielen van Festo zijn alleen energiebegrensdde stroomkringen met een maximale stroom van 4 A bij een maximale nullastspanning van 30 V DC toegestaan.
Elektrische aansluiting 1, functie	Besturingszijde
Elektrische aansluiting 1, bouwvorm	Rond
Elektrische aansluiting 1, aansluittype	Stekkers
Elektrische aansluiting 1, aansluittechniek	M8x1 A-gecodeerd conform EN 61076-2-104
Elektrische aansluiting 1, aantal polen/adere	4
Elektrische aansluiting 1, gebruikte polen/adere	4
Elektrische aansluiting 1, bevestigingstype	Schroefvergrendeling met zeskant SW9 en langsribbel
Elektrische aansluiting 2, functie	Veldapparaatzijde
Elektrische aansluiting 2, aansluittype	Kabel
Elektrische aansluiting 2, aansluittechniek	Schroefklem
Elektrische aansluiting 2, aantal polen/adere	4
Elektrische aansluiting 2, bezette polen/adere	4
Bereik voor bedrijfsspanning DC	0 V...60 V
Bereik voor bedrijfsspanning AC	0 V...48 V
Stroombelastbaarheid bij 40°C	4 A
Piekspanningsweerstand	1.5 kV
Aarddraadaansluiting	Niet aanwezig
Kabelschroefkoppeling	3/8-24 UNF-2A
Kabeldiameter	2.1 mm...5 mm
Aansluitdoorsnede	0.14 mm <sup>2</sup> ...0.75 mm <sup>2</sup>
Aanwijzing bij de aansluitdoorsnede	0,1 mm <sup>2</sup> met draadeindhuls
Beschermingsklasse	IP65 IP67

<b>Functie</b>	<b>Waarde</b>
Informatie over beschermingsklasse	In gemonteerde toestand
Omgevingstemperatuur	-25 °C...90 °C
Aanwijzing bij de omgevingstemperatuur	Derating in acht nemen
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Materiaal-informatie	RoHS conform
Vervuilingsgraad	3
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	1 - lage corrosiebelasting
Materiaal behuizing	PA66-GF30
Kleur behuizing	zwart
Materiaal schroefvergrendeling	Persgegoten zink, vernikkeld
Materiaal schroeven	Staal, vernikkeld
Materiaal afdichtingen	FPM
Materiaal steekcontacten	Messing vernikkeld en verguld