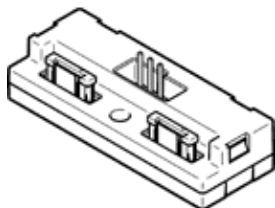


elektrische stekkersokkel NEFV-V14-XX4G3-T1G3

Artikelnummer: 8109878

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Afmetingen B x L x H	18,7 mm x 50 mm x 15,3 mm
Soort bevestiging	met doorgangsboring voor schroef M3
Kabeluitgang	recht
Productgewicht	6,8 g
Elektrische aansluiting 1, functie	Zijde field device
Elektrische aansluiting 1, design	hoekig
Elektrische aansluiting 1, aansluittype	Contactdoos
Elektrische aansluiting 1, aansluittechniek	ZIF
Elektrische aansluiting 1, aantal polen/adere	12
Elektrische aansluiting 1, gebruikte polen/adere	3
Elektrische aansluiting 1, bevestigingstype	Plug-in
Elektrische aansluiting 2, functie	Zijde field device
Elektrische aansluiting 2, design	hoekig
Elektrische aansluiting 2, aansluittype	Contactdoos
Elektrische aansluiting 2, aansluittechniek	ZIF
Elektrische aansluiting 2, aantal polen/adere	12
Elektrische aansluiting 2, gebruikte polen/adere	3
Elektrische aansluiting 2, bevestigingstype	Plug-in
Elektrische aansluiting 3, functie	Sturingszijde
Elektrische aansluiting 3, bouwvorm	hoekig
Elektrische aansluiting 3, type aansluiting	Stekker
Elektrische aansluiting 3, aansluitingstechniek	Festo specifiek gecodeerd
Elektrische aansluiting 3, aantal polen/adere	3
Elektrische aansluiting 3, bezette polen/adere	3
Elektrische aansluiting 3, type bevestiging	Plug-in
Bedrijfsspanningsbereik DC	0 ... 310 V
Aardverbinding	niet beschikbaar
Afscherming	nee
Beschermingsgraad	IP40
Opmerking bij beschermingsgraad	in gemonteerde toestand
Omgevingstemperatuur	-10 ... 60 °C
Lagertemperatuur	-40 ... 80 °C
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-RoHS-RL
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens de UK-voorschriften voor EMC
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Vervuilinggraad	2
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	1 - lage corrosieweerstand
Materiaal behuizing	PA
Kleur behuizing	zwart
Materiaal stekkercontact	Brons vernikkeld en verguld