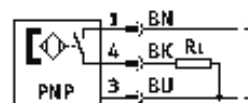


Naderingsschakelaar SMT-8G-PS-24V-E-0,3Q-M5D

Artikelnummer: 547861

FESTO

Magnetisch, contactloos, voor T-sleuf.



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-EMV-richtlijn
Materiaal - tip	RoHS conform
Meetprincipe	magneto-resistent
Omgevingstemperatuur	-20 ... 70 °C
Schakeluitgang	PNP
Schakelelementfunctie	NO-contact
Max. uitgangsstroom	80 mA
Max. schakelvermogen DC	2,4 W
Bestand tegen kortsluiting	kloddend
Bestand tegen overbelasting	beschikbaar
Bedrijfsspanningsbereik DC	10 ... 30 V
Bescherming tegen omgekeerde polariteit	voor alle elektrische aansluitingen
Elektrische aansluiting	Kabel met stekker M5x0,5 3-polig draaibare schroefdraad
Uitgangsrichting aansluiting	haaks
Proefomstandigheden van kabel	Kabelruips: 5 miljoen cycli, buigradius 28 mm Weerstand tegen wrijving: > 300 000 cycli, ±270°/0,1 m Tegenbuigvastheid volgens Festo norm, testvoorwaarden op verzoek Testvoorwaarden op verzoek
Kabellengte	0,3 m
Leidingseigenschap	Energieketen + robot
Materiaal - informatie kabelmantel	TPE-U(PU)
Soort bevestiging	in de lengte in de gleuf inschuifbaar geklemd in T-gleuf
Productgewicht	7 g
Materiaal - informatie behuizing	PA-versterkt
Omgevingstemperatuur bij bewegende kabelinstallatie	-5 ... 70 °C
Beschermingsgraad	IP65 IP68