

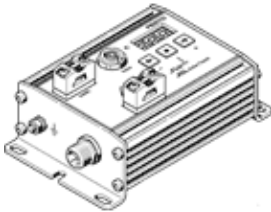
# eindpositieregelaar SPC11-MTS-AIF-ASI

Artikelnummer: 526909

FESTO

met AS-interface voor DGPI(L)-aandrijvingen. Er zijn maximaal twee vrij te kiezen tussenposities zonder vaste aanslag mogelijk.

Beschikbaar tot 2007



## Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Bedrijfstypes	4Bit I/O Slaveprofiel
Gegevensbescherming	Flashgeheugen
Stuursignalen	afhankelijk van de modus
Display	met 3 cijfers Kleur rood Zevensegmentdisplay
Bedienelementen	3 toetsen Folietoetsenbord
Uitvoering uitgangen	via AS-Interface
Uitvoering ingangen	via AS-Interface
Bedrijfsspanning AS-Interface DC	26,5 ... 31,6 V
Max stroomopname met proportioneel ventiel	1,1 A
Max stroomopname zonder proportioneel ventiel	70 mA
Nominale bedrijfsspanning DC	24 V
Toege laten spanningsschommelingen	+/- 25 %
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	volgens EU-EMV-richtlijn
Duurschokweerstand volgens DIN/EC 68 deel 2-82	getest volgens scherpte graad 2
Relatieve luchtvochtigheid	0 - 95 % niet condenserend
Beschermingsgraad	IP65 volgens IEC 60529
Trillingsvrij volgens DIN/EC 68 deel 2-6	getest volgens scherpte graad 1
Omgevingstemperatuur	0 ... 50 °C
Productgewicht	400 g
Elektrische aansluiting bedrijfsspanning	AS-interfacestekker 2-polig zwarte kabel
Elektrische aansluiting proportioneel ventiel	7-polig
Elektrische aansluiting wegmeetsysteem	6-polig
Kabellengte	0,3 m
Uitvoering veldbusinterface	AS-Interface ID-Code = 4 IO-Code = 7H Slaveprofiel 7.4
Elektrische aansluiting veldbusinterface	AS-interfacestekker 2-polig gele kabel