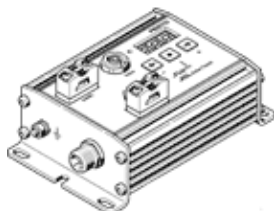


Gala pozīcijas kontrolleris SPC11-POT-LWG-ASI

Daļas numurs: 526908

FESTO

Ar AS interfeisu priekš DNC/DSMI tipa piedziņām. Bez fiksētu apstāšanās iespējams līdz pat diviem brīvi izvēlētiem vidējiem stāvokļiem
Izņemts, pieejams tikai līdz 2007



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Darbības režīmi	4Bit I/O Slaveprofil
Datu kopija	Flash atmiņa
Kontroles signāli	Atkarībā no darbības režīma
Attēlošana	3-pozīciju Krāsa: sarkana Septiņu segmentu displejs
Apkalpes elements	3 taustiņi Membrānas tipa klaviatūra
Izeju tips	Caur AS-interfeisu
Ieeju tips	Caur AS-interfeisu
DC darbības spriegums, AS-interfeiss	26,5 ... 31,6 V
Maks. strāvas patēriņš ar proporcionālo vārstu	1,1 A
Maks. strāvas patēriņš bez proporcionālā vārsta	70 mA
Nominālais darbības spriegums DC	24 V
Pieļaujamās sprieguma svārstības	+/- 25 %
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju
Nepārtrauktu triecienu izturība pēc DIN/EC 68, daļām 2 - 82	Testēts saskaņā ar 2 smaguma līmeni
Relatīvais gaisa mitrums	0 - 95 % nekondensējošs
Aizsardzības klase	IP65 pēc IEC 60529
Vibrāciju noturība pēc DIN/EC 68, daļas 2 - 6	Testēts saskaņā ar 1 smaguma līmeni
Apkārtējās vides temperatūra	0 ... 50 °C
Produkta svars	400 g
Elektriskais savienojums, darba spriegums	AS-interfeisa spraudnis 2-kontaktu Melnais vads
Elektriskais savienojums, proporcionālais vārsts	7-kontaktu
Elektriskā savienojuma, pārvietojuma kodētājs	4-kontaktu
Kabeļa garums	0,3 m
Feldbus interfeisa izpildījums	AS-Interface ID-Code = 4 IO-Code = 7H Slaveprofil 7.4
Elektriskais savienojums, feldbus interfeiss	AS-interfeisa spraudnis 2-kontaktu Dzeltenais vads