

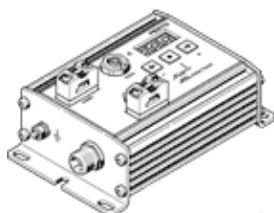
Controler pozitia finala SPC11-MTS-AIF-ASI

Cod: 526909

FESTO

cu interfata AS pentru actionari DGP/DGPIL. Sunt posibile maximum 2 pozitii intermediare fara limitator.

tip iesit din fabricatie Livrabil pana in 2007



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
moduri de operare	4Bit I/O Slaveprofil
asigurarea datelor	memorie Flash
semnale de comanda	dependent de tipul de operare
afisaj	cu 3 pozitii culoarea rosu afisaj cu sapte segmente
elemente de deservire	3 taste tastatura cu folie
varianta iesiri	prin intermediul interfetei AS
varianta intrari	prin intermediul interfetei AS
tensiune de operare interfata AS DC	26,5 ... 31,6 V
consum max. de curent cu ventil proportional	1,1 A
consum max. de curent fara ventil proportional	70 mA
tensiune nominala de operare DC	24 V
oscilatii admisibile ale tensiunii	+/- 25 %
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	conform directivei europene EMV
rezistenta la socuri permanente conform DIN/IEC 68 partea 2-82	testat dupa gradul de severitate 2
umiditatea relativa a aerului	0 - 95 % nu condenseaza
tip de protectie	IP65 conform IEC 60529
rezistenta la oscilatii conform DIN/IEC 68 partea 2-6	testat dupa gradul de severitate 1
temperatura mediului	0 ... 50 °C
greutate produs	400 g
racord electric tensiune de operare	fisa interfata AS cu 2 poli cablu negru
racord electric ventil proportional	cu 7 poli
racord electric sistem de masurare a caii	cu 6 poli
lungimea cablului	0,3 m
varianta interfata bus de camp	AS-Interface ID-Code = 4 IO-Code = 7H Slaveprofil 7.4
racord electric interfata bus de camp	fisa interfata AS cu 2 poli cablu galben