

# Pozicioner SPC11-POT-LWG

Broj dela: 192217

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Bezbednost podataka	Flash memorija
Upravljački signali	Ulaz Remote/Teack/levo/desno Pozicija ulaza 1/2/3/4 Izlaz Error-Ready Izlaz pozicija 1/2/3/4
Prikaz	3znamenasti Boja crvena Prikaz sedam segmenata
Kontrolni elementi	3 tastera Tastatura sa folijom
Zaštita izlaza	elektronski maks. struja aktiviranja 500 mA preko zbira svih izlaza
Broj digitalnih izlaza	5
Broj digitalnih ulaza	8
Izvedba izlaza	prema IEC 61131-2 pozitivna logika (PNP) bez galvanskog razdvajanja prema IEC 61131-2 pozitivna logika (PNP) bez galvanskog razdvajanja
Vreme neutralizovanja ulaza	20 ms
Maks. potrošnja struje sa proporcionalnim ventilom	1.1 A
Maks. potrošnja struje bez proporcionalnog ventila	70 mA
Nominalni radni napon DC	24 V
Potrošnja struje na ulazu	4 mA
Opterećenje struje po izlazu	0,1 A
Dozvoljene oscilacije napona	+/- 25 %
Dozvola	RCM oznaka
CE-oznaka (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema EU direktivi o elektromagnetnoj kompatibilnosti prema EU direktivi RoHS
UKCA znak (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema UK propisima za elektromagnetnu kompatibilnost prema UK RoHS propisima
Trajna otpornost na udare prema DIN/IEC 68 deo 2-82	provereno prema stepenu oštine 2
LABS usklađenost	VDMA24364-B2-L

<b>Karakteristika</b>	<b>Vrednost</b>
Relativna vlažnost vazduha	0 - 95 % nekondenzujući
Vrsta zaštite	IP65 prema IEC 60529
Otpornost na oscilacije DIN/IEC 68 deo 2-6	provereno prema stepenu oštine 1
Temperatura okruženja	0 °C...50 °C
Težina proizvoda	400 g
Radni napon električnog priključka, ulazi i izlazi	15-polni SUB-D Priključak
Električni priključak za proporcionalni ventil	7-polni
Električni priključak merne letve	4-polni
Dužina kabla	0.3 m