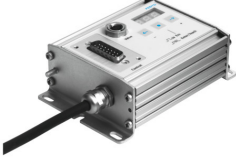


Sonlandırma kontrolörü SPC11-POT-TLF

Ürün numarası: 192216

FESTO



PDF General operating condition

Veri sayfası

Özellik	Değer
Veri yedekleme	Flaş bellek
Kontrol sinyalleri	Uzak giriş/öğret/sol/sağ Giriş konumu 1/2/3/4 Error-Ready çıkış Çıkış konumu 1/2/3/4
Gösterge	3 haneli Kırmızı renk Yedi segmentli ekran
Kontrol elemanları	3 buton Dokunmatik klavye
Çıkışların korunması	elektronik maks. tetik akımı 500 mA tüm çıkışların toplamı üzerinde
Dijital çıkış sayısı	5
Dijital giriş sayısı	8
Çıkışların modeli	IEC 61131-2'ye göre pozitif mantık (PNP) galvaniz izolasyon yok
Girişler modeli	IEC 61131-2'ye göre pozitif mantık (PNP) galvaniz izolasyon yok
Filtreleme süresi girişler	20 ms
Oransal valf ile maks. akım tüketimi	1.1 A
Oransal valf olmadan maks. akım tüketimi	70 mA
Nominal çalışma gerilimi DC	24 V
Giriş akım tüketimi	4 mA
Çıkış başına akım yükü kapasitesi	100 mA
İzin verilen gerilim dalgalanmaları	+/- %25
Ruhsat	RCM Mark
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB EMC direktifine göre AB RoHS direktifine göre
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	Birleşik Krallık RoHS düzenlemelerine göre
DIN / IEC 68 Bölüm 2-82'ye göre sürekli şok direnci	Şiddet düzeyi 2'e göre test edilmiştir
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Bağıl nem	yoğuşmayan
Koruma türü	IP65 IEC 60529'ye göre
DIN / IEC 68 Bölüm 2-6'ya göre osilasyon direnci	Şiddet düzeyi 1'e göre test edilmiştir
Ortam sıcaklığı	0 °C ... 50 °C
Ürün ağırlığı	400 g

Özellik	Değer
Elekt. bağl. çalışma ger., girişler ve çıkışlar	15 pimli SUB-D Soket
Oransal valf elektrik bağlantısı	7 pimli
Yol ölçüm sistemi elektrik bağlantısı	A formu
Kablo uzunluğu	0.3 m