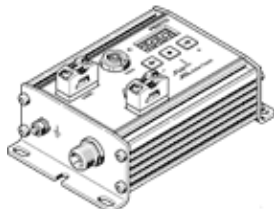


Регулатор за крайни позиции SPC11-MTS-AIF-ASI

Специф. Номер: 526909

FESTO

с AS-интерфейс за задвижвания DGPI/DGPIL.
Излиза от употреба. Доставка се до 2007



Информационен лист

Белег	Стойност
Режими на работа	4Bit I/O Slaveprofil
Data backup	Flash-памет
Управляващи сигнали	зависи от режима на работа
Дисплей	3-позиции Цвят: червен Седем-сегментен дисплей
Елементи за управление	3 бутона Клавиатура
Тип на входите	по AS-Interface
Тип на изходите	по AS-Interface
Работно напрежение AS-интерфейс DC	26.5 ... 31.6 V
Мах. консумация на ток с пропорционален вентил	1.1 A
Мах. консумация на ток без пропорционален вентил	70 mA
Номинално работно напрежение DC	24 V
Допустими колебания на напрежението	+/- 25 %
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	по EU-EMV-нормала
Устойчивост на продължителен удар по DIN/IEC 68 част 2-82	тестван според степен на трудност 2
Относителна влажност на въздуха	0 - 95 % некондензиращ
Клас на защита	IP65 по IEC 60529
Устойчивост на вибрации по DIN/IEC 68 Teil 2-6	тестван според степен на трудност 1
Температура на околната среда	0 ... 50 °C
Тегло на продукта	400 g
Електрически извод, работно напрежение	AS-Interface-щекер 2-пинов черен кабел
Електрически извод, пропорционален разпределител	7-пинов
Електрически извод, измервателна система	6-пинов
Дължина на кабела	0.3 m
Fieldbus интерфейс	AS-Interface ID-Code = 4 IO-Code = 7H Slaveprofil 7.4
Електрически извод, fieldbus интерфейс	AS-Interface-щекер 2-пинов жълт кабел