

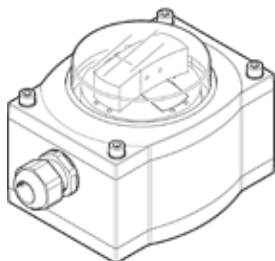
limit switch box

SRAP-M-CA1-BB270-1-A-TP20

Специф. Номер: 568236

FESTO

Analogue feedback signal from 4...20mA for monitoring process valves actuated with pneumatic quarter turn actuators.



Информационен лист

| Белег | Стойност |
|---|---|
| Конструкция | Ъглов |
| Според стандарта | VDI/VDE 3845 (NAMUR) |
| Разрешение | RCM Mark с UL us - Recognized (OL) |
| СЕ- знаци (виж декларация за съответствие) | по EU-EMV-нормала in accordance with EU RoHS directive |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions |
| Материал-забележка | RoHS konform |
| Измервателна величина | Ъгъл на завъртане |
| Измервателен принцип | магнитен Хол |
| Температура на околната среда | -20 ... 80 °C |
| Аналогов изход | 4 - 20 mA |
| Точност на повторение на аналоговия изход в ± ° | 1 deg |
| Устойчивост на късо съединение | Да |
| Устойчивост на претоварване | наличен |
| обхват на работното напрежение DC | 15 ... 30 V |
| Ток на празен ход | 12 ... 20 mA |
| Защита на полюсите | за всички електрически връзки |
| Електрически извод | 9-пинов Винтова клема Plug-in |
| Номинално сечение на проводника | 2.5 mm ² |
| Съединител за кабела | M20 |
| Допустим диаметър на кабела | 5 ... 13 mm |
| Макс. дължина на проводника | 30 m |
| Монтажна позиция | по избор |
| Тегло на продукта | 1,000 g |
| Material housing | Алуминиева сплав |
| Индикатор на позицията | син / черен |
| Възможности за настройка | Teach-In Teach-In през електрическата връзка |
| Задаване на ъгли, записване на ъгъла | 0 ... 270 deg |
| Клас на защита | IP65 |
| Изолационно напрежение | 50 V |
| Устойчивост на пикови напрежения | 0.8 kV |
| Клас на защита | III |
| Клас на корозионна устойчивост KBK | 3 - Висока корозия под напрежение |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Степен на замърсяване | 3 |