

مرکز فروش تجهیزات ابزار دقیق

نماینده فروش هانیول و زیمنس

توضیحات محصول :

محرك الکترویکی شیر زیمنس سری S کد 723

فاقد فنر برگشت

درجه حفاظت IP54

طراحی مقاوم و یکپارچه

ولتاژ تغذیه 24 ولت متناوب

عدم نیاز به اتصالات اضافی

عدم نیاز به تعمیر و نگهداری



محرك الکترویکی شیر زیمنس مدل SAX61.03

توضیحات فنی :

فنر برگشت : ندارد

درجه حفاظت : IP54

ولتاژ تغذیه : 24 ولت متناوب

فرمان الکترویکی :

0 تا 10 ولت یا 4 تا 20 میلی آمپر

مدل SAS61.03

نیرو 400 نیوتون ، کورس حرکتی 5.5 میلیمتر

مدل SAX61.03

نیرو 800 نیوتون ، کورس حرکتی 20 میلیمتر

محرك الکترویکی شیر زیمنس سری S

محرك الکترویکی شیر زیمنس سری S با ولتاژ تغذیه 24 ولت متناوب و فرمان الکترویکی 0 تا 10 ولت یا 4 تا 20 میلی آمپر جهت نصب بر روی شیرهای دوراهه و سه راهه به کار می رود. محرك الکترویکی شیر زیمنس سری S فاقد فنر برگشت می باشد و در دو مدل SAX61.03 و SAS61.03 در سایت سناکندرل موجود می باشد، همچنین در صورت نیاز به فنر برگشت بودن محرك الکترویکی مشتریان عزیزمی توانند به مدل های برندهانیول نیز مراجعه فرمایند. این محصول شرکت زیمنس SIEMENS با درجه حفاظت IP54 دارای دو کورس حرکتی 5.5 میلیمتر برای مدل SAS61.03 و کورس حرکتی 20 میلیمتر برای مدل SAX61.03 به صورت مستقیم و بر عکس می باشد. لازم به ذکر است که محرك الکترویکی شیر زیمنس سری S به گونه ای طراحی شده است که در صورت قطع شدن برق قابلیت تنظیم و کنترل دستی را نیز دارد. شرکت سنا کنترل توانسته است ضمن اخذ نمایندگی فروش محصولات زیمنس، این محصول ابزار دقیق و کنترل را با قیمت مناسب و بدون واسطه و به شرط اورجینال بودن محصول به دست مشتریان خود برساند. جهت خرید می توانید با شماره های درج شده و یا ایمیل شرکت در تماس باشید. همچنین برای آگاهی بیشتر عملکرد این محرك به بخش ویدئو محرك الکترویکی شیر زیمنس مراجعه فرمائید.

- نصب آسان

- فاقد فنر برگشت

- درجه حفاظت : IP54

- طراحی مقاوم و یکپارچه

- ولتاژ تغذیه 24 ولت متناوب

- عدم نیاز به اتصالات اضافی

- عدم نیاز به تعمیر و نگهداری

- صرفه جویی در مصرف و هزینه

- قابلیت تنظیم به صورت دستی

- مجهر به نشانگر وضعیت و موقعیت LED

- کارکرد به صورت باز و بسته (رفت و برگشت)

- با فرمان الکترویکی 0 تا 10 ولت متناوب یا 4 تا 20 میلی آمپر

- کاربرد : برای اتصال مستقیم بر روی شیرهای دو راهه یا سه راهه

- جهت کنترل و یا قطع شیرها در سیستم های حرارتی یا سیستم های تهویه مطبوع

ویژگی های فنی محرك الکترویکی شیر زیمنس مدل SAS61.03

- نیرو : 400 نیوتون

- کورس حرکتی : 5.5 میلیمتر

ویژگی های فنی محرك الکترویکی شیر زیمنس مدل SAX61.03

- نیرو : 800 نیوتون

- کورس حرکتی : 20 میلیمتر

مرکز فروش تجهیزات ابزار دقیق

نماینده فروش هانیول و زیمنس

سنکندل
SECO



محرك الكترويكى شير زيمنس مدل SAS61.03



ACVATIX™

Electromotoric actuators for valves

SAX..

with a 20 mm stroke

- SAX31.. Operating voltage AC 230 V, 3-position control signal
- SAX61.. Operating voltage AC/DC 24 V, control signal DC 0...10 V, 4...20 mA
- SAX81.. Operating voltage AC/DC 24 V, 3-position control signal
- SAX61.. Position feedback, override control, choice of flow characteristic
- For direct mounting on valves; no adjustments required
- Manual adjuster, position indicator and status indication per LED
- Optional functions with auxiliary switches, potentiometer, function module, stem heating element

Use

For the operation of Siemens 2-port and 3-port valves, types V..F21.., V..F22.., V..F31.., V..F32.., V..F40.., V..F41.., V..G41.., V..F42.., VVF52.. and V..F53.. with 20 mm stroke as control and safety shut-off valves in heating, ventilation and air conditioning systems.



Electromotoric actuators with 5.5 mm stroke and 400 N positioning force

- SAS31.. Operating voltage AC 230 V, 3-position control signal
- SAS61.. Operating voltage AC 24 V / DC 24 V, positioning signal DC 0...10 V / DC 4...20 mA / 0...1000 Ω
- SAS61..MO operating voltage AC 24 V / DC 24 V, RS485 for Modbus RTU communication
- SAS81.. Operating voltage AC/DC 24 V, 3-position control signal
- For direct mounting on valves; no adjustments required
- Manual adjuster, position and status indication (LED)
- Optional function extension with auxiliary switch



محرك الكترويكى شير زيمنس مدل SAX61.03