

Механические реле давления

Технические характеристики



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Механические реле давления

Реле давления герконового типа IS10



- На 16% легче и на 11% меньше по сравнению с IS1000
- Ресурс 5 млн циклов
- Пригодно для использования в блоках подготовки воздуха модульного монтажа.

Серия	Тип	Диапазон установки давления
IS10	Для избыточного давления	0,1 ~ 0,4 МПа 0,1 ~ 0,6 МПа

Пневматическое реле давления IS3000



- Для малых нагрузок (10 мА).
- Ресурс более 10 млн циклов
- С неоновой лампой

Серия	Тип	Диапазон установки давления
IS3000	Для избыточного давления	0,1 ~ 0,7 МПа

Реле давления общего назначения ISG



- Рабочие среды – сж.воздух, вакуум, вода, пар до 150°C, инертные газы, минеральные масла и пр.
- Соответствует IP44
- С неоновой лампой. С регулируемым гистерезисом.
- Исполнения на давление до 2 МПа, до 4 МПа, до 8 МПа - по запросу.

Серия	Тип	Диапазон установки давления
ISG11□, 21□	Для избыточного давления	0,02 ~ 0,3 МПа
ISG12□, 22□	Для избыточного давления	0,05 ~ 0,7 МПа
ISG13□, 23□	Для избыточного давления	0,1 ~ 1,0 МПа
IS2761	Для избыточного давления	0,1 ~ 1,0 МПа
ISG19□, 29□	Для вакуума	-10 ~ -100 кПа

Реле вакуума диафрагменного типа ZSM1



- Может быть интегрировано с эжекторной системой ZM.

Серия	Тип	Диапазон установки давления
ZSM1	Для вакуума	-27 ~ -80 кПа

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://smc.nt-rt.ru> | **эл. почта:** scw@nt-rt.ru