



Преобразователь РТМ-6VR с концевым выключателем (взрывобезопасный тип) Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Барнаул (3852)73-04-60
Астрахань (8512)99-46-04
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
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)92-23-59
Уфа (347)22948 -12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов:

okr@nt-rt.ru || www.onetork.nt-rt.ru

Преобразователь PTM-6VR с концевым выключателем (взрывобезопасный тип)

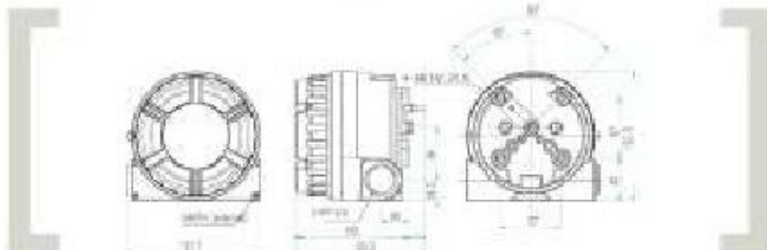
Кодировка: PTM-6VR   			
Модель	Опция	Взрывозащита	Тип рычага
PTM-6VR	 концевой выключатель	 Ex ia IIC T6	 СТАНДАРТ  NAMUR

ОПЦИЯ

0- НЕТ
L- +L/S (только поворотного типа)

Технические характеристики

Модель		PTM-6VRL
PTM	Тип соединения	2-проводный
	Входной	0~90°
	Выходной сигнал постоянного тока	4~20mA
	Напряжение источника	15~30В постоянного тока
	Уровень шума	50mV pp
	трубка	PF 3/4(G3/4)
	Температура окружающей среды	-30°C~85°C (рабочая) - 20°O60°C (взрыва)
	Линейность	±1% F.S
	Гистерезис	±0.2% F.S
	Чувствительность	±0.2% F.S
L/S	Диапазон	Переменный ток 0.6A 125B~16A 250B
	Тип выключателя	2x SPDT
Взрывозащита		ExdIICT6
Класс защиты		IP66
Материал		Алюминий
Вес		1.3кг (2.9 фунт)



Установленный на клапане или подобном устройстве, преобразователь PTM-5V чувствительный к механическим изменениям положения штока и преобразовывает в текущий токовый сигнал 4~20 мА постоянного тока. Взрывобезопасный тип, встроенный концевой выключатель.

Механический концевой выключатель встроен в преобразователь, поэтому нет необходимости в кронштейне для концевого переключателя, простой монтаж проводки.

Удобный монтаж проводки благодаря 2-проводному типу.

Высокое разрешение и надежность.

Большой управляемый диапазон «Нуля» и «Шкалы», что упрощает настройку.

Возможно изменение направления RA/DA посредством изменения положения двухрядного переключателя без замены частей.

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)22948 -12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54	

Единый адрес для всех регионов:

okr@nt-rt.ru || www.onetork.nt-rt.ru