

## РЕЛЕ ДАВЛЕНИЯ

### Реле давления серии "SWT"

- Используется на сигнальном оборудовании, когда давление в трубопроводной системе либо возрастает, либо падает относительно установленного значения.
- Настройка легко выполняется винтом настройки.
- Максимальное рабочее давление 10,3 бар достигается посредством трех пружин с легко изменяемым диапазоном.
- Электрическое реле сертифицировано по UL и CSA.
- Конструкция имеет уровень защиты NEMA 4X и улучшенную систему безопасности патентованную по Fail-Dry®.
- Коррозионностойкий пластиковый шток и 45 см кабель упрощает установку.
- В лабораторных условиях испытано до 100000 циклов.
- Диафрагма из ПТФЭ с несмачиваемыми металлами или эластомерами.



				ПВХ		CPVC		NATURAL POLYPRO		PVDF	
Резьба	DIN	JIS	Амп.	№ модели	Цена	№ модели	Цена	№ модели	Цена	№ модели	Цена
1/2"	20	22	16	SWT050XT-16A-PV	\$358.00	SWT050XT-16A-CP	\$923.00	SWT050XT-16A-PP	\$366.00	SWT050XT-16A-PF	\$1393.00
1/2"	20	22	25	SWT050XT-25A-PV	\$371.00	SWT050XT-25A-CP	\$955.00	SWT050XT-25A-PP	\$378.00	SWT050XT-25A-PF	\$1438.00
1/2"	20	22	3	SWT050XT-3A-PV	\$417.00	SWT050XT-3A-CP	\$1074.00	SWT050XT-3A-PP	\$426.00	SWT050XT-3A-PF	\$1623.00

Номер детали показан для резьб BSP. Для резьб JIS замените "X" на "J". Для втулок DIN и JIS смотрите Приложение «А». Цвет материала Natural Polypro отличается от показанного на рисунке. \*\*Проконсультируйтесь на заводе.



ПВХ с соединением 1/2"  
NPT

### РЕЛЕ ДАВЛЕНИЯ СЕРИИ "SWT"

Используется в сигнальном оборудовании, когда давление в трубопроводной системе либо возрастает, либо падает относительно установленного давления; легкая настройка с помощью настроечного винта. Максимальное рабочее давление 150 psi. Конструкция в соответствии с уровнем защиты NEMA 4X, безопасное вентилирование с помощью патентованной Fail-Dry<sup>®</sup>, диафрагма из ПТФЭ (нет смачиваемых эластомеров) и шток полностью из пластика. Стандартным является быстродействующее оконечное реле на 16 ампер/3; опционально реле на 25 ампер и низкой мертвой зоной 3 ампера. Все реле имеют сертификацию UL и CSA.



### ТРИДИКАТОР СЕРИИ "PT-SS"

Измеритель давления и температуры «все в одном» с дополнительным низкопрофильным датчиком. Подходит для приложений, в которых есть смачиваемые металлы. Стальной корпус и соединение из нержавеющей стали; на лицевой стороне размером 2-1/2" или 3" доступны несколько диапазонов давления.