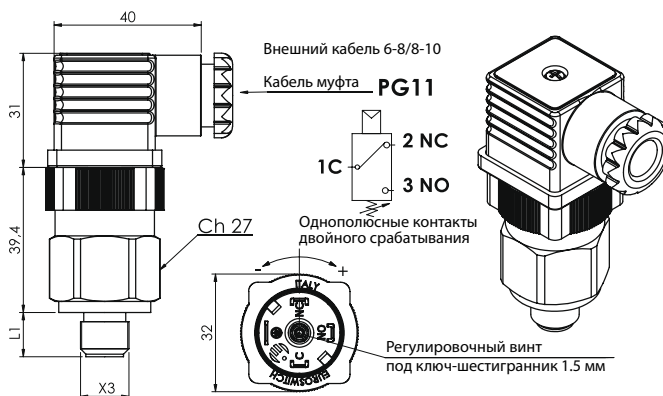




**РЕЛЕ ДАВЛЕНИЯ ПОРШНЕВОЕ,  
3-Х КОНТАКТНОЕ**



**КОД ЗАКАЗА**

4	8	2	0	H	1		
---	---	---	---	---	---	--	--

Модель \_\_\_\_\_  
 Резьба: \_\_\_\_\_  
 Н = 1/4" G цилиндрическая  
 Уплотнение NBR + Teflon \_\_\_\_\_  
 Диапазон настройки: \_\_\_\_\_  
 6 = 50-200 бар ± 2-10 бар  
 7 = 200-400 бар ± 4-15 бар  
 Точность указана при 20°C

**РАЗМЕРЫ:**

Резьба (X3)	L1
1/4" G цилиндрическая	12

**Ex** Исполнение АТЕХ возможно по запросу

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

Корпус	Оцинкованная сталь
Материал электроконтактов	Серебряные
Регулировочный винт	Под ключ-шестигранник 1.5 мм
Максимальная температура рабочей жидкости	100°C
Электрический контакт	Однополюсный контакт двойного срабатывания (SPDT)
Пиковое давление	900 бар
Максимальное рабочее давление	450 бар
Электрические характеристики	5 (4) A / 14 В DC    5 (3) A / 125 В DC 4 (3) A / 30 В DC    5 (1) A / 250 В DC
Гистерезис	примерно, 10-40% в зависимости от настроенной величины
Тип действия	1В
Загрязнение окружающей среды	нормальное
Число механических циклов срабатывания	10 <sup>6</sup>
Момент затяжки	50 Нм
Класс защиты	IP 65
со штекером по UNI EN 175301-803 (DIN43650)	
Уплотнение	NBR + Teflon
Вес	~ 120 гр

Компания Пневмакс оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики продукции без уведомления.