

# Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 00:15



Наименование	Параметры
Реле давления РД-Г-5-G <sup>1</sup> / <sub>2</sub> наруж-24-Pg9-3(0,5-2МПа)ВН	<p><b>Модель</b> 5</p> <p><b>Рабочий диапазон</b> 0,5...2 МПа</p> <p><b>Присоединительная резьба</b> G<sup>1</sup>/<sub>2</sub> наружная</p> <p><b>Материал корпуса</b> Нержавеющая сталь</p> <p><b>Материал мембраны</b> Гидрированный бутадиен-нитрильный каучук (HNBR)</p> <p><b>Электрическое присоединение</b> Электрический разъем в пластиковом корпусе Pg9</p> <p><b>Контакт SPDT</b> Однополюсный перекидной контакт SPDT</p> <p><b>Направление срабатывания</b> На понижение давления</p> <p><b>Уставки</b> Настраиваемая</p> <p><b>Точность срабатывания</b> ±0,1 МПа</p> <p><b>Максимальное статическое давление</b> 45 МПа</p> <p><b>Климатическое исполнение</b> УХЛ3.1</p> <p><b>Температура окружающей среды</b> -25...+70°C</p> <p><b>Температура рабочей среды</b> -40...+130°C</p> <p><b>Степень защиты</b> IP65</p> <p><b>ТУ</b> НСРП.406423.004ТУ</p> <p><b>ТН ВЭД ЕАЭС</b> 9032200000</p>