

# Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 19:07



| Наименование  | Параметры  |
|---|--|
| Реле давления РД-Г-5-G <sup>1</sup> / <sub>2</sub> наруж-24-Pg9-3(0,3-1МПа)ВВ | <p><b>Модель</b><br/>5</p> <p><b>Рабочий диапазон</b><br/>0,3...1 МПа</p> <p><b>Присоединительная резьба</b><br/>G<sup>1</sup>/<sub>2</sub> наружная</p> <p><b>Материал корпуса</b><br/>Нержавеющая сталь</p> <p><b>Материал мембраны</b><br/>Гидрированный бутадиен-нитрильный каучук (HNBR)</p> <p><b>Электрическое присоединение</b><br/>Электрический разъем в пластиковом корпусе Pg9</p> <p><b>Контакт SPDT</b><br/>Однополюсный перекидной контакт SPDT</p> <p><b>Направление срабатывания</b><br/>На повышение давления</p> <p><b>Уставки</b><br/>Настраиваемая</p> <p><b>Точность срабатывания</b><br/>±0,05 МПа</p> <p><b>Максимальное статическое давление</b><br/>45 МПа</p> <p><b>Климатическое исполнение</b><br/>УХЛ3.1</p> <p><b>Температура окружающей среды</b><br/>-25...+70°C</p> <p><b>Температура рабочей среды</b><br/>-40...+130°C</p> <p><b>Степень защиты</b><br/>IP65</p> <p><b>ТУ</b><br/>НСРП.406423.004ТУ</p> <p><b>ТН ВЭД ЕАЭС</b><br/>9032200000</p> |