

# Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 04:19

| Наименование                          | Параметры  |
|---------------------------------------|--|
| Клапан электромагнитный СК-22-5,7-д22 | <p><b>Тип изделия</b><br/>клапан электромагнитный соленоидный</p> <p><b>Исполнение</b><br/>Нормально открытый</p> <p><b>Принцип работы</b><br/>Непрямого действия</p> <p><b>Напряжение</b><br/>24 В</p> <p><b>Коэффициент пропускной способности Kv, м3/час</b><br/>5,7 м3/ч</p> <p><b>Максимальное рабочее давление</b><br/>3,5 МПа</p> <p><b>Температура рабочей среды</b><br/>-40...+105°C</p> <p><b>Температура окружающей среды</b><br/>-10...+80°C</p> <p><b>Степень защиты</b><br/>IP65</p> <p><b>Материал корпуса</b><br/>Медный сплав</p> <p><b>Материал мембраны</b><br/>Гидрированный бутадиен-нитрильный каучук (HNBR)</p> <p><b>Климатическое исполнение</b><br/>УХЛ3.1</p> <p><b>Присоединение</b><br/>Патрубок под пайку, диаметром 22 мм</p> <p><b>ТУ</b><br/>ТУ 3712-001-4719015564-2015</p> <p><b>ТН ВЭД ЕАЭС</b><br/>8481807900</p> <p><b>ОКПД 2</b><br/>28.14.11.121</p> |