

Спецификация

Сформировано: 13.05.2026 21:31

| Наименование | Параметры |
|---|--|
| Мановакуумметр ЦМ-С-ИВ-521Р (-1-9 бар) M20x1,5.0,1.24 В.4-20+2PNP | Тип изделия: Мановакуумметр |
| | Диаметр корпуса: 100 мм |
| | Класс точности: 0,1 |
| | Температура окружающей среды: -10...+50°C |
| | Температура измеряемой среды: -10...+70°C |
| | Питание: Постоянный ток |
| | Выходной сигнал: аналоговый 4...20 мА + 2 релейных выхода |
| | Степень защиты: IP54 |
| | Материал корпуса: Нержавеющая сталь 08Х18Н10 |
| | Дисплей: 5-разрядный |
| | Материал штуцера: Нержавеющая сталь 08Х18Н10 |
| | Расположение штуцера: Радиальное |
| | Присоединительная резьба: M20x1,5 |
| | Диапазон показаний: -1...9 бар |
| | ТУ: НСРП.421262.020ТУ |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000 |
| | ОКПД 2: 26.51.52.130 |