

# Спецификация

Сформировано: 11.05.2026 05:25



| Наименование   | Параметры   |
|--|---|
| Датчик Корунд-ДИ-001М-118-УХЛЗ.1-IP65-1,0-10 кПа-05-0050-Ex-M2-NBR-СВ-ГП | <p><b>Модель</b><br/>118</p> <p><b>Климатическое исполнение</b><br/>УХЛЗ.1</p> <p><b>Степень защиты</b><br/>IP65 по ГОСТ 14254-96</p> <p><b>Основная погрешность</b><br/>1,0%</p> <p><b>Предел измерений</b><br/>10 кПа</p> <p><b>Выходной сигнал</b><br/>0...5 мА</p> <p><b>Диапазон компенсации температурной погрешности</b><br/>0...+50°C</p> <p><b>Специальные исполнения</b><br/>Exia (по ГОСТ Р 51330.0-99, ГОСТ Р 51330.10-99)</p> <p><b>Механическое присоединение</b><br/>M20x1,5 (код M2)</p> <p><b>Уплотнение</b><br/>NBR</p> <p><b>Электрическое присоединение</b><br/>Сальниковый вывод (опция)</p> <p><b>Госповерка</b><br/>ГП</p> <p><b>Тип измеряемого давления</b><br/>Избыточное</p> <p><b>Питание</b><br/>9...36 В</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b><br/>-40...+125°C</p> <p><b>Температура окружающей среды</b><br/>-40...+80°C</p> <p><b>Материал мембраны</b><br/>AISI 316L</p> |