

# Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 12:14



Наименование	Параметры
Датчик ДМ5007Ех-ДА-16 кгс/см2-05-0,5-Кис-R1/2-Обезж.-Табл.-Э	<p><b>Тип измеряемого давления</b> Абсолютное</p> <p><b>Исполнение по взрывозащите</b> искробезопасная электрическая цепь</p> <p><b>Предел измерений</b> 0...16 кгс/см2</p> <p><b>Основная погрешность</b> 0,5%</p> <p><b>Климатическое исполнение</b> У2</p> <p><b>Степень защиты</b> IP65</p> <p><b>Выходной сигнал</b> 0...5 мА</p> <p><b>Измеряемая среда</b> кислород</p> <p><b>Обезжиривание</b> С обезжириванием</p> <p><b>Табличка позиционного обозначения</b> С табличкой</p> <p><b>Экспортное исполнение</b> В экспортном исполнении</p> <p><b>Механическое присоединение</b> штуцерное</p> <p><b>Присоединительная резьба</b> R1/2</p> <p><b>Питание</b> 17...42 В</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b> до 200°С, с применением охладительных устройств</p> <p><b>Температура окружающей среды</b> от -40°С до +70°С</p> <p><b>Материал штуцера</b> Нержавеющая сталь</p>