

SPKT0041D0 Датчик давления пьезорезистивный CAREL



- Работаем по всей России
- Помощь в выборе
- Доставка по РФ

Цена:

4 861 руб.

Работаем по всей России, гарантия и качество производителя! SPKT0041D0 Датчик давления пьезорезистивный CAREL 0...18.2 бар (0...260 psi), относительное давление, 4...20 mA, D серии, стальной: фитинг с внутренней резьбой, 7/16" -20 UNF, разъем PACKARD

Датчики давления типа D производства компании CAREL предназначены для применения в коммерческих системах охлаждения и кондиционирования воздуха. Такие датчики выдают сигнал тока от 4 до 20 mA и работают от постоянного тока напряжением от 8 до 28В. Все внутренние поверхности, соприкасающиеся с хладагентом, выполнены из нержавеющей стали марки AISI 316L.

Технические характеристики данных датчиков давления:

- Электропитание 10...36 В пост. тока;
- Выходной сигнал от 4 до 20 mA;
- Рабочая температура от -25 до 80°C для разъема с наруж. резьбой / от -40 до 135°C для разъема с внутр. резьбой;
- Полная точность тип. ± 1 % полной шкалы (от 10 до 40°C), не более ± 2 % полной шкалы (от 0 до 80°C), не более ± 4 % полной шкалы (от -10 до 135°C);
- Класс защиты IP65, IP67;
- Совместим с любыми типами хладагентов;
- Сила сжатия 12...16 Нм.