

Техническая спецификация на датчик для температурной рейки

(Лот 1)

Датчик температуры DS18B20-IP67 с кабелем, Герметичный (гильза 49,7 x 6 мм), датчик температуры, IP67, кабель 1.0 м. обеспечивает измерение температуры с разрешением от 9 до 12 бит. DS18B20 передает данные по шине 1 Wire. Диапазон измеряемых температур от -55°C до +125°C, с погрешностью $\pm 0,5^\circ\text{C}$ в диапазоне от -10°C до +85°C. Датчик помещен в гильзу из нержавеющей стали и залит компаундом. Использован специальный мягкий силиконовый компаунд для защиты электронных изделий в условиях повышенной влажности в интервале температур -60..+200°C, перекрывающем диапазон температуры датчиков.

Термостойкий кабель с изоляцией из силиконовой резины применяется при температурах -50°C до +180°C. Кабель обладает превосходной защитой от УФ-лучей, стойкостью к озону и кислороду, искусственному свету, атмосферным осадкам, а также сохраняют свои свойства при низких температурах.



Председатель правления - ректор

Рахметуллина С.Ж.

Проректор по науке и инновациям

Конурбаева Ж.Т.

Руководитель темы

Денисова Н.Ф.

УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ И ПОСТАВКИ

Стоимость указана с НДС на условиях DDP (с доставкой до покупателя и включает в себя все возможные платежи, налоги и пошлины) г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 19.

Условия оплаты: по факту поставки.

Срок поставки: не более 30 календарных дней с момента подписания договора