



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

Термопара 8 800 350-70-37

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: к0000015705



Термопара **МЕГЕОН 26002А** - это простой, надежный и экономичный температурный датчик, используемый в широком диапазоне процессов измерения температуры. Он состоит из двух разнородных металлических проволок, соединенных с одного конца. При правильной настройке термопары могут обеспечивать измерения в широком диапазоне температур.

Известные своей универсальностью в качестве датчиков температуры, термопары изготавливаются в самых разных вариациях, таких как термопары, термопары с разъемами, термопары с переходным соединением, инфракрасные термопары. Они обычно используются в широком спектре применений. Из-за их широкого спектра моделей и технических характеристик чрезвычайно важно понять его базовую структуру, функциональность, диапазоны, чтобы лучше определить подходящий тип и материал термопары для измерения. Преобразователи термоэлектрические (термопары) используются для работы с жидкими, твердыми и газообразными средами.

#### ОСОБЕННОСТИ ТЕРМОПАРЫ МЕГЕОН 26002А:

- Высокая надежность;
- Малый размер и вес;
- Небольшая погрешность;
- Изготовлена из качественных современных материалов.

#### Характеристики МЕГЕОН 26002А

Параметр	Значение
Зонд	К-типа
Температурный диапазон	от -50 до + 700 °С
Погрешность	не более 5%
Тип разъема	штекер
Диаметр зонда	3 мм
Длина зонда	92 мм
Длина провода	177 см
Вес без упаковки	18 г
Вес с упаковкой	20 г
Габаритные размеры с упаковкой	150x50x20 мм

#### Комплектация МЕГЕОН 26002А

№	Наименование	Количество
1	Термопара МЕГЕОН 26002А	1