



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
— **термопара**

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
**8 800 350-70-37**

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
**ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51**

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
**ZAKAZ@ESKOMP.RU**

Артикул: к0000015706



Термопара **МЕГЕОН 26003** - 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 26003:

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

#### Характеристики МЕГЕОН 26003

Параметр	Значение
Зонд	К-типа
Температурный диапазон	от -50 до + 1200 °С
Погрешность	не более 5%
Тип разъема	К-тип штекер
Диаметр зонда	8,5 мм
Длина зонда	140 мм
Длина провода	110 см
Вес без упаковки	40 г
Вес с упаковкой	42 г
Габаритные размеры с упаковкой	150x50x20 мм

#### Комплектация МЕГЕОН 26003

№	Наименование	Количество
1	Термопара МЕГЕОН 26003	1