



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: к0000015704



Термопара **МЕГЕОН 26001** - 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 26001:

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

Характеристики МЕГЕОН 26001

Параметр	Значение
Зонд	К-типа
Температурный диапазон	от -50 до + 400 °С
Погрешность	не более 5%
Тип разъема	К-тип штекер
Диаметр зонда	3 мм
Длина зонда	12 мм
Длина провода	92 см
Вес без упаковки	8 г
Вес с упаковкой	10 г
Габаритные размеры с упаковкой	150x50x10 мм

Комплектация МЕГЕОН 26001

№	Наименование	Количество
1	Термопара МЕГЕОН 26001	1