



Термосопротивление Pt 1000 CENTER TECHNOLOGY CORP.

- Диапазон температур - 100 °С ... + 400 °С (IEC 751, класс А)
- Четырехпроводная схема подключения
- Соответствие EN 60529: 1991
- Влагостойкое исполнение IP 67
- Базовое значение сопротивления 1000 Ом (при 0°С)

Pt 1000

Технические данные:

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ПАРАМЕТРЫ	ЗНАЧЕНИЯ
ТЕРМОПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ	Диапазон температур	- 100 °С ... + 400 °С
	Тип преобразователя	Pt 1000 (платиновый; 4-х проводный)
	Погрешность	$\pm (0,15^{\circ}\text{C} + 0,002 \text{ от показания})$ IEC 751, класс А
ОБЩИЕ ДАННЫЕ	Диаметр зонда	3,2 мм
	Длина зонда	12 см
	Длина кабеля	110 см
	Масса	55 г
	Комплект поставки	руководство, преобразователь Pt1000

