

Спецификация

Сформировано: 14.05.2026 04:22

Наименование	Параметры
Преобразователь термоэлектрический ТХА 1107	Температурный диапазон: -40...+1200°C
	Длина монтажной части: 3150 мм
	Схема соединения: 2-х проводная
	Способ крепления: Штуцер неподвижный
	Класс допуска: 1
	Климатическое исполнение: 333
	Номинальная статическая характеристика (НСХ): ХА(К)
	Тип преобразователя: ТХА
	Материал защитной арматуры: Вакуумплотная керамика
	Степень защиты от пыли и влаги: IP65
	Конструктивное исполнение: 333
	Диапазон давления: 10 МПа
	Диаметр: 6 мм
	ТУ: 333