

Спецификация

Сформировано: 20.05.2026 20:34

Наименование	Параметры
Термопреобразователь ТС-Б-У-Extbia-IIIВ-T85°C...T450°C-(4-20) мА-(±1)-П-(от -200 до +550)	Исполнение по взрывозащите: Extbia
	Группа взрывозащищённого оборудования: IIIВ
	Температурный класс: T85°C...T450°C
	Выходной сигнал: 4..20 мА
	Погрешность: 1,0
	Варианты монтажной части: Погружной, прямой
	Диапазон измерений °С: -200...+550°C
	Варианты крепежной части: Неподвижный подпружиненный штуцер
	Исполнения клеммных голов: М2 (в комплекте с двумя кабельными вводами), IP65-68, Ex ia, алюминиевый сплав