

ЭЛЕМЕНТЫ ЧУВСТВИТЕЛЬНЫЕ ТОЧЕЧНЫЕ ТРЕГЕРНЫЕ
ТТЧЭ
Этикетка
5B4.675.071 ЭТ

• ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Сила постоянного тока питания ($0,165 \pm 0,002$) А.
Сопротивление каждого чувствительного элемента при
номинальном токе накала ($9,9 \pm 0,6$) Ом.
Выходной сигнал при объемной доле 1 % водорода в воздухе
(110 ± 15) мВ
Вариант внутренней упаковки ВУ-5, вариант временной защиты
ВЗ-0 по ГОСТ 9.014-78.
Условия хранения 1, условия транспортирования – по условиям
хранения 5 согласно ГОСТ 15150-69.
Гарантийный срок эксплуатации 2 года со дня ввода в
эксплуатацию в составе изделия.
Гарантийный срок хранения 2 года с момента изготовления.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Элементы чувствительные точечные трегерные ТТЧЭ –
элемент измерительный 5B4.675.071 заводской номер 437 и
элемент сравнительный 5B4.675.072 заводской номер 368
изготовлены в соответствии с конструкторской документацией и
признаны годными для эксплуатации.

Дата изготовления 29.07.2014

Подпись лица, ответственного за приемку

М.П.

