

ЭЛЕМЕНТЫ ЧУВСТВИТЕЛЬНЫЕ ТОЧЕЧНЫЕ ТРЕГЕРНЫЕ
ТТЧЭ
Этикетка
5В4.675.071 ЭТ

· ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

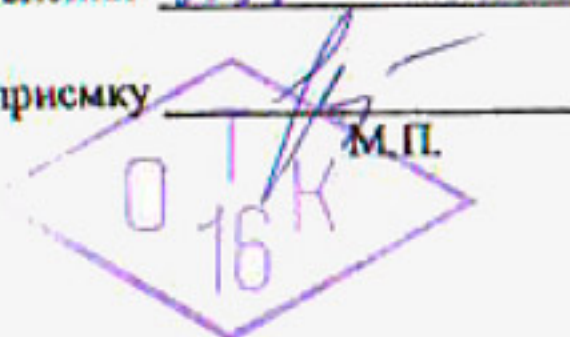
Сила постоянного тока питания $(0,165 \pm 0,002)$ А.
Сопротивление каждого чувствительного элемента при номинальном токе накала $(9,9 \pm 0,6)$ Ом.
Выходной сигнал при объемной доле 1 % водорода в воздухе (110 ± 15) мВ
Вариант внутренней упаковки ВУ-5, вариант временной защиты ВЗ-0 по ГОСТ 9.014-78.
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 5В4.675.071 заводской номер 437 и элемент сравнительный 5В4.675.072 заводской номер 368 изготовлены в соответствии с конструкторской документацией и признаны годными для эксплуатации.

Дата изготовления 29.07.2014г.

Подпись лица, ответственного за приемку _____

 М.П.
0 16 К