



Устройства контактные типа

УК4-1

предназначены для электротермотренировки и испытаний больших интегральных микросхем (БИС) в корпусе 4118.24 ГОСТ 17467-88

Обозначение:

Устройство контактное УК4-1 АГО.481.603 ТУ, где

УК - устройство контактное;

4 - порядковый номер разработки;

1 - вариант исполнения;

АГО.481.603 ТУ - обозначение технических условий;

Климатическое исполнение — УХЛ 2.1 по ГОСТ 15150.

Условия эксплуатации:

Повышенная рабочая температура среды, °С

Пониженная рабочая температура среды, °С

Смена температур, °С

Повышенная относительная влажность воздуха при температуре 25 °С, %

125
минус 60
от 125 до минус 60
80

Технические характеристики:

Ток, А

Напряжение, В

Сопротивление электрического контакта, Ом, не более

Испытательное напряжение, В (ампл.)

Сопротивление изоляции, МОм, не менее

Емкость между соседними контактами, пФ, не более

Количество закрываний и открываний крышки при установленной БИС

Наработка, ч

Срок сохраняемости, лет, не менее

$1 \cdot 10^{-8}$ - 1,0
0,05-100
0,05
500
 $1 \cdot 10^4$
2,5
5000
2000
4

Устройство контактное УК4-1

