



Устройства контактные УК4-1

Предназначены для электротренировки и испытаний больших интегральных схем (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

Вид климатического исполнения — УХЛ 2.1 по ГОСТ 15150-69

Условия эксплуатации:

Повышенная рабочая температура среды, °С 125

Пониженная рабочая температура среды, °С минус 60

Смена температур, °С от 125 до минус 60

Повышенная относительная влажность воздуха при 25 °С, % 80

Технические характеристики:

Ток, А $1 \cdot 10^{-8}$ — 1,0

Напряжение, В 0,05 — 100

Сопротивление контакта, Ом, не более 0,05

Электрическая прочность изоляции, В (ампл.) 500

Сопротивление изоляции, МОм, не менее $1 \cdot 10^4$

Емкость между соседними контактами, пФ, не более 2,5

Количество закрываний и открываний крышки 5000

Наработка, ч 2000

Срок сохраняемости, лет 4

Устройство контактное УК4-1

