



ДЕРЖАТЕЛИ ВСТАВОК ПЛАВКИХ ДВП 4К

Держатели вставок плавких ДВП 4К предназначены для установки вставки плавкой, работы в электрических сетях постоянного и переменного тока до 5 А (ДВП4-1К) и 10А (ДВП4-2К, ДВП4-3К, ДВП4-4К) частотой (50-2 000) Гц и напряжением до 250 В.

Держатели вставок плавких осваиваются для внутреннего монтажа, ручной сборки (монтажа) аппаратуры в соответствии с техническими условиями КДПА.646116.002ТУ (приемка “5”).

Покрытие контактов – серебро.

Держатели обладают коррозионной стойкостью.

Обозначение держателя при заказе и в конструкторской документации другой продукции состоит из наименования, условного обозначения, обозначения настоящих ТУ.

Пример обозначения:

Держатель вставки плавкой ДВП4-1К КДПА.646116.002ТУ.

Технические характеристики

Переходное сопротивление между контактными выводами при установленной вставке (имитаторе) не более, Ом ($R_{\text{конт}}$).....	0,01
Сопротивление изоляции между контактными выводами, а также между контактными выводами и корпусом аппаратуры не менее, МОм ($R_{\text{из}}$).....	1 000
Электрическая прочность изоляции между контактными выводами, а также между контактными выводами и корпусом аппаратуры, В ($U_{\text{исп}}$).....	1500
Максимальный рабочий ток не более, А (I).	
ДВП4-1К.....	5
ДВП4-2К.....	10
ДВП4-3К.....	10
ДВП4-4К.....	10
Максимальное рабочее напряжение постоянного и переменного тока для нормального атмосферного давления не более, В ($U_{\text{раб}}$).....	250
Минимальная наработка, часов.....	15 000
Количество смен вставок.....	400
Срок сохраняемости, лет.....	25

Тел.: (83632) 7-11-49; 7-53-51; 7-73-70
Факс: (83632) 7-56-68, 7-12-39

market@zavod-kopir.ru
www.zavod-kopir.ru



e-mail:
web-site

Россия, 425350, Республика Марий Эл,
г. Козьмодемьянск, ул. Гагарина, 10

Условия эксплуатации

Механические факторы*Синусоидальная вибрация:*

- диапазон частот, Гц..... 1 – 3 000
- амплитуда ускорения, m/c^2 (g).....200 (20)

Механический удар одиночного действия:

- пиковое ударное ускорение, m/c^2 (g)..... 10 000 (1000)

Механический удар многократного действия:

- пиковое ударное ускорение, m/c^2 (g).....1 500 (150)
- *Линейное ускорение, m/c^2 (g).....2 000 (200)*

Климатические факторы*Повышенная температура среды:*

- максимальное значение при эксплуатации, °С..... 100

Пониженная температура среды:

- минимальное значение при эксплуатации, °С..... минус 60

Диапазон рабочей температуры среды:

- от минимального значения пониженной температуры среды при эксплуатации, °С..... минус 60
- до максимального значения повышенной температуры при эксплуатации, °С..... 100

Повышенная влажность воздуха:

- относительная влажность при температуре 35 °С, %..... 98

Атмосферное пониженное давление:

- значение при эксплуатации, Па (мм рт.ст.)..... $0,67 \cdot 10^{-3}$ (5)

Тел.: (83632) 7-11-49; 7-53-51; 7-73-70
Факс: (83632) 7-56-68, 7-12-39

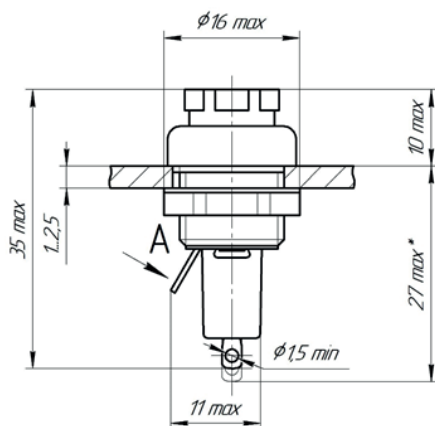
market@zavod-kopir.ru
www.zavod-kopir.ru



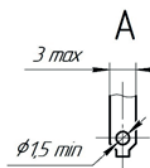
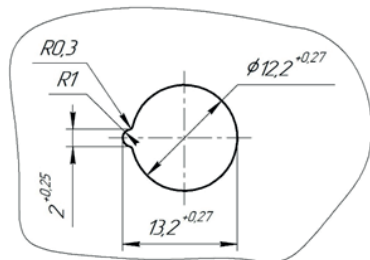
e-mail:
web-site

Россия, 423350, Республика Марий Эл,
г. Козьмодемьянск, ул. Гагарина, 10

Общий вид, габаритные и присоединительные размеры



Посадочное место



Держатель ДВП4-1К

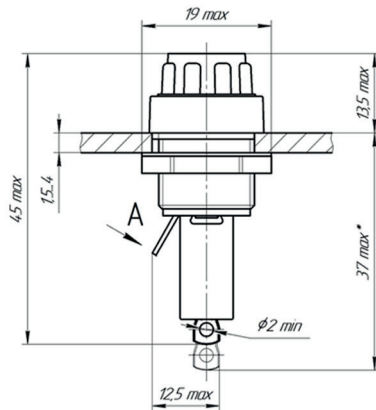
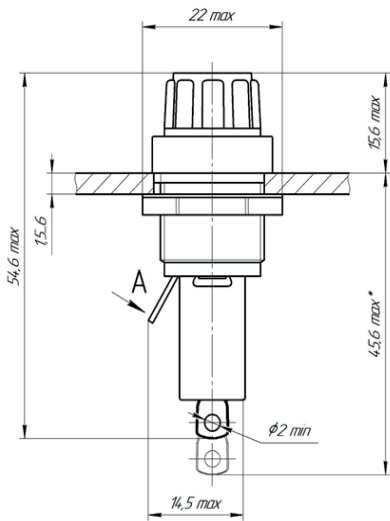
Тел.: (83632) 7-11-49; 7-53-51; 7-73-70
Факс: (83632) 7-56-68, 7-12-39

market@zavod-kopir.ru
www.zavod-kopir.ru

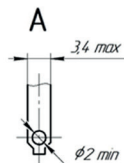
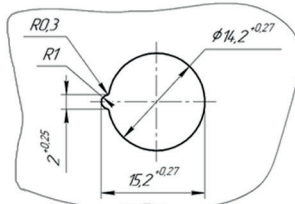


e-mail:
web-site

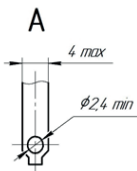
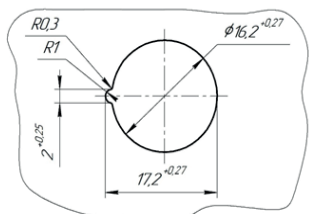
Россия, 425350, Республика Марий Эл,
г. Козьмодемьянск, ул. Гагарина, 10



Поса́дочное место



Поса́дочное место



Держатели ДВП4-3К, ДВП4-4К

Держатель ДВП4-2К

Тел.: (83632) 7-11-49; 7-53-51; 7-73-70
Факс: (83632) 7-56-68, 7-12-39

market@zavod-kopir.ru
www.zavod-kopir.ru

e-mail:
web-site

Россия, 425350, Республика Марий Эл,
г. Козьмодемьянск, ул. Гагарина, 10