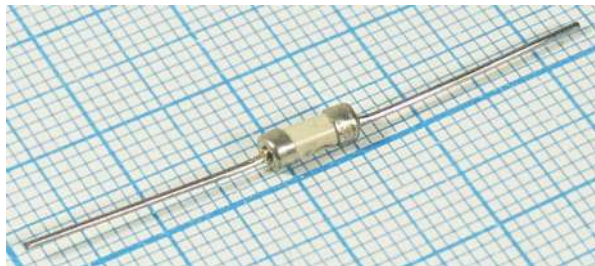


**Предохранитель 3x7мм керамический ВП4
напряжение 350В, ток 0,1А / 0,2А / 0,25А / 0,5А / 0,75А / 1А / 1,6А /
2А / 3,15А / 3,5А / 4А / 5А, выводы диаметром 0,6мм**

Артикул Q-10126



ВП4-8	0,1А
ВП4-10	0,2А
ВП4-11	0,25А
ВП4-1	0,5А
ВП4-2	0,75А
ВП4-3	1А
ВП4-15	1,6А
ВП4-4	2А
ВП4-5	3,15А
ВП4-6	3,5А
ВП4-7	4А
ВП4-16	5А

Описание

Микроминиатюрные плавкие вставки ВП4 предназначены для защиты электрических цепей радиоэлектронной аппаратуры от токов перегрузки при непосредственном монтаже на плату без держателей.

Характеристики

- напряжение: 350 В
- номинальный ток: 0,1; 0,16; 0,2; 0,25; 0,315; 0,4; 0,5; 0,63; 0,75; 1,0; 1,25; 1,6; 2,0; 2,5; 3,15; 3,5; 4; 5
- время срабатывания:
 - при $2,75 I_n$ не более 1 сек
 - при $4 I_n$ не более 0,1 сек
- минимальная наработка:
 - 1000 часов при нормальных климатических условиях
 - 10000 часов при коэффициенте токовой нагрузки 0,8 и температуре $+60\text{ }^{\circ}\text{C}$
- вибрация: в диапазоне 1-55 Гц с ускорением 10 м/с^2
- многократные удары: с ускорением 150 м/с^2
- температура среды: от $-60\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $+70\text{ }^{\circ}\text{C}$
- относительная влажность воздуха: 98% при $35\text{ }^{\circ}\text{C}$

