## Держатель плавкого предохранителя ДП-35



## Назначение

Применяется в качестве основания, на которое непосредственно устанавливается предохранитель и его губки. Предохранители плавких вставок серии ППНИ используются для защиты промышленных электроустановок и кабельных линий от перегрузки и короткого замыкания в однофазных и трехфазных сетях напряжением до 660 В частоты 50 Гц. Основание держателя (изолятор) выполнено из пластмассы ( армамид), стойкой к коррозии, механическим воздействиям, перепадам температуры и динамическим ударам, которые возникают при коротких замыканиях. Области применения предохранителей ППНИ: вводно-распределительные устройства (ВРУ); шкафы и пункты распределительные (ШРС, ШР, ПР); оборудование трансформаторных подстанций (ЩО); шкафы низкого напряжения (ШРПНН); шкафы и ящики управления.

## Характеристики

Номинальный ток, А	250
Количество полюсов	1
Высота, мм	87
Длина, мм	196
Ширина, мм	55
Вес, г	600
Номинал рассеив. мощности, Вт	32