

# Предохранитель S1022

S1022 8A 250V (6x30) Вставка плавкая (предохранитель) - невосстанавливаемые устройства защиты компонентов и внутренних схем различного электрооборудования, предназначены для работы в сетях токового диапазона до 8А. Используются в электронной аппаратуре широкого применения, обеспечивая безопасность сетей при пиковых перегрузках и токах короткого замыкания.

## Технические характеристики:

Номинальная сила тока	10 А
Номинальное напряжение	250 В
Время срабатывания	не более 0,2 с
Материал	стекло
Особенности	быстродействующий тип
Рабочая температура	от -60 до 85°C
Габаритные размеры	6 x 30 x 14 мм
Диаметр корпуса	6 мм

