

Стеклянные предохранители AGU 10x38



Предохранители AGU – это стеклянные предохранители типоразмера 10x38 мм на напряжение 32В и токи до 80 А. Предохранители часто используются в автомобильной электронике для защиты акустических систем. Усилитель в автомобиле находится в багажнике, куда через весь корпус идет силовой провод от моторного отсека. Для защиты акустических систем от короткого замыкания они подключаются к силовой шине через предохранители. Точковый номинал

предохранителя выбираются в зависимости от сечения провода. Для провода 8 кв.мм будет достаточен предохранитель на 50А, для провода 20 кв.мм – на 100А.

Корпус предохранителя выполнен из стекла, контакты - из латуни и сплава цинка.

Технические характеристики:

Рабочее напряжение: 250В

Рабочий ток: 20, 30, 40, 50, 60, 70 А

Время срабатывания:

при перегрузке 135% не более 1 часа

при перегрузке 200% не более 2 минут

Габаритные размеры: 10x38 мм