



Предохранитель, 12 А, AC 600 В, 300 кА, 21 x 57 мм, J, UL, с временной задержкой



Тип **LOW-PEAK CLASS J T/D**  
Каталог № **LPJ-12SP**

### Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Номинальный ток	I	A	12
Номинальное напряжение			AC 600 V
Типоразмер			21 x 57 mm
Категория применения			J
Отключающая способность		кА	300
возможно использование для типоразмеров/оборудования			Специальные контуры и промышленный контроль
Характеристика размыкания	Класс		с временной задержкой
Стандарт/сертификат			UL
Задержка времени			с временной задержкой 10 секунд (минимум) при номинальном токе 500%

### Технические характеристики согласно ETIM 7.0

Circuit breakers and fuses (EG000020) / Low Voltage HRC fuse (EC000055)			
Электротехника, электроника, системы автоматизации / Электроустановки, электромонтажные материалы / Плавкие вставки предохранителей / Низковольтные предохранительные вставки (ec1@ss10.0.1-27-14-20-05 [AFZ800015])			
Construction size			Other
Rated current		A	12
Rated voltage		V	600
Voltage type			AC/DC
Rated switching capacity		кА	300
Utilization category			Other
Type of fuse status indicator			None
Insulated metal gripping lugs (IMGL)			No

### Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

Спецификация продукта (PDF)	<a href="http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/Electrical/Resources/product-datasheets-b/Bus_Ele_DS_1006_LPJ_0-60.pdf">http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/Electrical/Resources/product-datasheets-b/Bus_Ele_DS_1006_LPJ_0-60.pdf</a>
Обзор продукции (интернет)	<a href="http://www.cooperindustries.com/content/public/en/bussmann/electrical/products/fuses_class_cc_j_rk1_rk5/class_j/lpj-sp.html">http://www.cooperindustries.com/content/public/en/bussmann/electrical/products/fuses_class_cc_j_rk1_rk5/class_j/lpj-sp.html</a>