



Предохранитель, низкое напряжение, 8 А, AC 600 V, 300 кА, 21 x 57 мм, J, UL, с временной задержкой



Тип **LOW-PEAK CLASS J T/D**
Каталог № **LPJ-8SP**

Программа поставок

| | | | |
|--|-------|----|---|
| Программа поставок | | | Предохранитель |
| Основная функция | | | Предохранитель |
| Область применения | | | низкое напряжение |
| Номинальный ток | I | A | 8 |
| Номинальное напряжение | | | AC 600 V |
| Типоразмер | | | 21 x 57 мм |
| 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 (ecl@ss10.0.1-27-14-20-05 [AFZ800015]) | | | |
| Construction size | | | Other |
| Rated current | | A | 8 |
| 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) | http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/Electrical/Resources/product-datasheets-b/Bus_Ele_DS_1006_LPJ_0-60.pdf |
| Обзор продукции (интернет) | http://www.cooperindustries.com/content/public/en/bussmann/electrical/products/fuses_class_cc_j_rk1_rk5/class_j/lpj-sp.html |