



Предохранитель, низкое напряжение, 80 А, AC 500 В, 120 кА, NH01, gL/gG, IEC, двойной индикатор, токоведущие зажимные язычки



Powering Business Worldwide™

Тип **NH FUSE 80A 500V GG/GL SIZE 01**
Каталог № **80NHG01B**

Программа поставок

| | | | |
|--|---|----|--|
| Программа поставок | | | Предохранитель |
| Основная функция | | | Предохранитель |
| Область применения | | | низкое напряжение |
| Номинальный ток | I | A | 80 |
| Номинальное напряжение | | | AC 500 V |
| Типоразмер | | | NH01 |
| Категория применения | | | gL/gG |
| Индикатор состояния | | | двойной индикатор |
| Описание | | | токоведущие зажимные язычки |
| Отключающая способность | | кА | 120 |
| возможно использование для типоразмеров/оборудования | | | промышленный |
| Стандарт/сертификат | | | IEC |
| Форма | | | квадратный корпус с ножевыми контактами |
| Стандарты/предписания | | | Система предохранителей А согл. IEC 60269-2 DIN 43620 VDE 0636-2 |

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 | 80 |
| Rated voltage | | V | 500 |
| Voltage type | | | AC |
| Rated switching capacity | | кА | 120 |
| Utilization category | | | gL/gG (cable protection/equipment protection) |
| Type of fuse status indicator | | | Combination fuse status indicator |
| Insulated metal gripping lugs (IMGL) | | | No |