## **ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ - NH FUSE 160A 660V GL/GG SIZE 00 DUAL IN**



Предохранитель, низкое напряжение, 160 A, AC 660 V, 50 кA, NH00, gL/gG, IEC, двойной индикатор, токоведущие зажимные язычки



Тип Каталог № NH FUSE 160A 660V GL/GG SIZE 00 DUAL IN 160NHG00B-660

| -    |      |          |      |      |
|------|------|----------|------|------|
| Ilno | FNON | 1842     | HOCT | авок |
| HIUU | uav  | I IVI CI | HUG  | abur |

| Программа поставок                                   |   |    | Предохранитель   |
|--|---|----|--|
| Основная функция                                     |   |    | Предохранитель   |
| Область применения                                   |   |    | низкое напряжение  |
| Номинальный ток                                      | I | Α  | 160  |
| Номинальное напряжение                               |   |    | AC 660 V   |
| Типоразмер   |   |    | NH00   |
| Категория применения                                 |   |    | gL/gG  |
| Индикатор состояния                                  |   |    | двойной индикатор  |
| Описание   |   |    | токоведущие зажимные язычки  |
| Отключающая способность                              |   | кА | 50   |
| возможно использование для типоразмеров/оборудования |   |    | промышленный   |
| Стандарт/сертификат                                  |   |    | IEC  |
| Форма  |   |    | квадратный корпус с ножевыми контактами                                |
| Стандарты/предписания                                |   |    | Система предохранителей А согл. IEC 60269-2<br>DIN 43620<br>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                    |    | NH00  |
|--------------------------------------|----|---|
| Rated current                        | Α  | 160   |
| Rated voltage                        | V  | 660   |
| Voltage type                         |    | AC  |
| Rated switching capacity             | kA | 50  |
| Utilization category                 |    | gL/gG (cable protection/equipment protection) |
| Type of fuse status indicator        |    | Combination fuse status indicator             |
| Insulated metal gripping lugs (IMGL) |    | No  |

## Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

Технический паспорт изделия (PDF)

http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/iec-electrical/resources/data-sheets/busiec-ds-720109-nh690vfuselinks.pdf