



Предохранитель, низкое напряжение, 63 А, AC 690 V, 120 кА, NH1, gL/gG, IEC, двойной индикатор, токоведущие зажимные язычки



Тип **NH FUSE 63AMP 690V gG SIZE 1**  
Каталог № **63NHG1B-690**

### Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			низкое напряжение
Номинальный ток	I	A	63
Номинальное напряжение			AC 690 V
Типоразмер			NH1
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			NH1
Rated current		A	63
Rated voltage		V	690
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