



Предохранитель, LV, 125 A, перем. ток 500 В, NH02, gL/gG, IEC, двойной индикатор, токоведущие зажимные язычки

№ для зак. 125NHG02B
Каталог № 125NHG02B

Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			низкое напряжение
Номинальный ток	I	A	125
Номинальное напряжение			AC 500 V
Типоразмер			NH02
Категория применения			gL/gG
Индикатор состояния			двойная (комбинированная) индикаторная система
Описание			токоведущие зажимные язычки
Отключающая способность		кА	120
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 6.0

Circuit breakers and fuses (EG000020) / Low Voltage HRC fuse (EC000055)			
Electric engineering, automation, process control engineering / Electrical installation, device / Safety fuse inserts / Low-Voltage HRC fuse (ecI@ss8.1-27-14-20-05 [AFZ800012])			
Construction size			-
Nominal rated current		A	125
Nominal rated voltage		V	500
Utilization category			gL/gG (cable protection/equipment protection)
Type of fuse status indicator			Combination fuse status indicator

Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

Технический паспорт изделия (PDF)	http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/iec-electrical/resources/data-sheets/bus-iec-ds-10164_nh500voltsfuselinks.pdf
-----------------------------------	---