## **ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ - FUSE 250A 750V 1EK/165 GR DC**



Предохранитель, высокая скорость, 250 A, DC 750 V, 100 кA, size 1, gR, IEC, Индикатор типа K, по французским требованиям



Тип FUSE 250A 750V 1EK/165 GR DC Каталог № 170E5421

nnr	рамма	ПОСТ	<b>arnk</b>
POI	DUINING	11001	UDUN

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			высокая скорость
Номинальный ток	1	Α	250
Номинальное напряжение			DC 750 V
Типоразмер			size 1
Категория применения			gR
Индикатор состояния			Индикатор типа К
Описание			по французским требованиям
Отключающая способность		кА	100
возможно использование для типоразмеров/оборудования			тяговые устройства
Стандарт/сертификат			IEC
Форма			квадратный корпус с центральными болтовыми наконечниками (разрезными)
Стандарты/предписания			IEC 60269-4

## **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	,	Α	250
Rated voltage	,	V	750
Voltage type			DC
Rated switching capacity	ı	kA	100
Utilization category			gR (general purpose semiconductor protection)
Type of fuse status indicator			Other
Insulated metal gripping lugs (IMGL)			No

## Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

Спецификация продукта (pdf)

http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/Electrical/Resources/Catalogs/
BUS\_Ele\_SB\_DC\_Fuses\_750Vdc\_63\_500A.pdf