



Fuse-base, LV, 400 A, AC 690 V, NH2, 3P, IEC, DIN rail mount

№ для зак.  
Каталог №

TD2-D  
TD2-D

## Программа поставок

Программа поставок			Принадлежности к предохранителю
Основная функция			Держатель предохранителей
Область применения			низкое напряжение
Номинальный ток	I	A	400
Номинальное напряжение			AC 690 V
Типоразмер			NH2
Описание			монтаж на DIN-рейке
Количество полюсов			3P
Стандарт/сертификат			IEC
Материал			корпус из термопласта
Стандарты/предписания			IEC 60269-1
Дополнительные принадлежности			вставные межфазные барьеры кожухи клемм крышки предохранителей микровыключатель комплекты для защиты от прикосновения согл. IP20 нейтральные перемычки межфазные барьеры

## Технические характеристики согласно ETIM 6.0

Circuit breakers and fuses (EG000020) / Low Voltage HRC fuse base (EC000067)			
Electric engineering, automation, process control engineering / Electrical installation, device / Safety fuse systems / Low-Voltage HRC fuse base (ecl@ss8.1-27-14-21-06 [AKE278010])			
Construction size			NH2
Number of poles			3
Nominal rated current		A	400
Bus-mounting type			Yes
Swivelling mechanism			Yes