



Fuse-base, LV, 160 A, AC 690 V, NH00, 3P, IEC, integral base moulding, DIN rail mount

EATON

Powering Business Worldwide™

№ для зак.
Каталог №

TD00-DI
TD00-DI

Программа поставок

| | | | |
|-------------------------------|---|---|--|
| Программа поставок | | | Принадлежности к предохранителю |
| Основная функция | | | Держатель предохранителей |
| Область применения | | | низкое напряжение |
| Номинальный ток | I | A | 160 |
| Номинальное напряжение | | | AC 690 V |
| Типоразмер | | | NH00 |
| Описание | | | встроенные валики цоколя 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 | | | NH00 |
| Number of poles | | | 3 |
| Nominal rated current | | A | 160 |
| Bus-mounting type | | | Yes |
| Swivelling mechanism | | | Yes |