



Силовой разъединитель, низкое напряжение, 630 А, AC 690 V, NH3, AC21B, 3P, IEC, Одновременное 3-фазное переключение, Винты M12 с запрессованными гайками



Тип **SIZE3>185MM SCREW TER 3 POLE SIMULTANEOU**  
Каталог № **EBV333TM2**

### Программа поставок

Программа поставок			Принадлежности к предохранителю
Основная функция			Выключатель-разъединитель
Область применения			низкое напряжение
Номинальный ток	I	A	630
Номинальное напряжение			AC 690 V
Типоразмер			NH3
Категория применения			AC21B
Описание			Крепление токовой шины 185 мм Одновременное 3-фазное переключение Винты M12 с запрессованными гайками
Защита			IP30
Количество полюсов			3P
возможно использование для типоразмеров/оборудования			Предохранители NH3
Стандарт/сертификат			IEC
Форма			вертикально
Стандарты/предписания			IEC 60947-1 IEC 60947-3

### Технические характеристики согласно ETIM 7.0

Low-voltage industrial components (EG000017) / In-line fuse base (EC001046)			
Электротехника, электроника, системы автоматизации / Низковольтная коммутационная техника / Off-load switch, circuit breaker, control switch / Fuse strip (ecl@ss10.0.1-27-37-14-02 [AKF059013])			
Model			Fuse switch disconnecter
Double interrupting			No
Rated permanent current Iu		A	630
Distance between rail centre, 40 mm			No
Distance between rail centre, 50 mm			No
Distance between rail centre, 60 mm			No
Distance between rail centre, 100 mm			No
Distance between rail centre, 185 mm			Yes
Max. rated operation voltage Ue AC		V	690
Conditioned rated short-circuit current Iq		kA	80
Type of electrical connection of main circuit			Screw connection
Number of poles			3
Construction size fuse insert			NH3
Release indication			None