



Силовой разъединитель, низкое напряжение, 250 А, AC 690 V, NH1, AC23B, 3P, IEC, Крепление токовой шины 100 мм, нижние кабельные клеммы, Зажимы с S-образной перемычкой



Тип **SIZE 1 HOR FSD-100MM BUS, BOT TER :S- BR**  
Каталог № **EBH123TBS8**

### Программа поставок

Программа поставок			Принадлежности к предохранителю
Основная функция			Выключатель-разъединитель
Область применения			низкое напряжение
Номинальный ток	I	A	250
Номинальное напряжение			AC 690 V
Типоразмер			NH1
Категория применения			AC23B
Описание			Крепление токовой шины 100 мм нижние кабельные клеммы Зажимы с S-образной перемычкой
Защита			IP30
Количество полюсов			3P
возможно использование для типоразмеров/оборудования			Предохранители NH1
Стандарт/сертификат			IEC
Стандарты/предписания			IEC 60947-1 IEC 60947-3

### Технические характеристики согласно ETIM 7.0

Low-voltage industrial components (EG000017) / Fuse switch disconnecter (EC001040)			
Электротехника, электроника, системы автоматизации / Низковольтная коммутационная техника / Off-load switch, circuit breaker, control switch / Fuse switch disconnecter (ecI@ss10.0.1-27-37-14-01 [AKF058013])			
Version as main switch			No
Version as safety switch			No
Max. rated operation voltage Ue AC		V	690
Rated permanent current Iu		A	250
Rated operation power at AC-23, 400 V		kW	100
Conditioned rated short-circuit current Iq		kA	80
Rated short-time withstand current Icw		kA	80
Suitable for fuses			NH1
Number of poles			3
With error protection			No
Type of electrical connection of main circuit			Cable clamp
Cable entry			Bottom
Equipped with connectors			Yes
Suitable for ground mounting			No
Suitable for front mounting 4-hole			No
Suitable for busbar mounting			Yes
Type of control element			Cover grip
Position control element			Front side
Motor drive optional			No
Motor drive integrated			No
Version as emergency stop installation			No
Degree of protection (IP), front side			IP30