

PRODUCT-DETAILS

BZL1250A-1P-M12 BZL1250A-1P-M12 Switch disconnector



Общая информация	
Тип расширенного изделия	BZL1250A-1P-M12
Идентификационный номер изделия	1SEP620083R1000
Европейский товарный код (EAN)	7025840093442
Описание в каталоге	BZL1250A-1P-M12 Switch disconnector
Длинное описание	BZL1250A-1P-M12 Switch disconnector
Ordering	
Номер таможенного тарифа	85389099
Страна происхождения	Bulgaria (BG)
Popular Downloads	
Технические данные	1SEC312023D0201
Dimensions	
Типоразмер изделия	Low
Чистая ширина изделия	99 mm

Чистая высота изделия	775 mm
Чистая толщина изделия	248 mm
Чистый вес изделия	11.2 kg
Technical	
— Номинальный рабочий ток, AC-21B (I _e)	(690B) 1250 A (500B) 1250 A (400 V) 1250 A
- Номинальный рабочий ток, AC-22B (I _e)	(400 V) 1600 A
— Номинальный рабочий ток, AC-23B (I _e)	(400V) 1600 A
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	Главная цепь 8 k\
Номинальное напряжение изоляции (U _i)	1000 \
Номинальное рабочее напряжение	690 V AC
Rated Short-Circuit Making Capacity (I _{cm})	20 k/
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw})	для 1,0 с 15 килоампер, среднеквадратичное значении
Тип рукоятки	11
Distance Between Phases	185 mn
	Solid lini
Стандарты	IEC60947-
Количество полюсов	
Степень защиты	Front IP3
Тип клемм	Бол
Администратор типа устройств (DTM)	Switch disconnector
Тип предохранителя	Solid lin
Electronic Fuse Monitoring	He
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU

Certificates and Declarations (Document Number)

 Декларация о соответствии - CE
 1SEP500046P0001

Правила ограничения содержания вредных

9AKK107991A6284

веществ.RoHS информация

Container Information

Package Level 1 Units	shrink-wrap 1 штука
Package Level 1 EAN	7025840093442

Classifications	
ETIM 4	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 5	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 6	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 7	EC000216 - Switch disconnector
WEEE Category	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Защита на предохранителях ightarrow Разъединители с предохранителями XLP и XLBM ightarrow Inline II

