Технические характеристики продукта Характеристики

33490

выключатель-разъединитель Compact NS1600 NA - 1600 A - 3 полюса





Основные характеристики

Основные характеристики	
Наименование продукта	Compact NS
Краткое название устройства	Compact NS1600 NA
Тип продукта	Выключатель-разъединитель
Область применения	Распределение
Тип предложения	C4
Описание полюсов	3P
Тип сети	Переменный ток
Performance level	NA
Соответствие требованиям по изоляции	Да в соответствии с IEC 60947-3

Дополнительные характеристики

дополнитольные характориет		
Частота сети	50/60 Гц	
Тип привода	Тумблер	
Исполнение выключателя	Стационарный	
Присоединение с верхней стороны	Передний	1
Соединение с нижней стороны	Передний	
[le] номинальный рабочий ток	AC-23A: 1600 A переменный ток 50/60 Гц 220/240 V AC-23A: 1600 A переменный ток 50/60 Гц 380/415 V AC-23A: 1600 A переменный ток 50/60 Гц 440/480 V AC-23A: 1600 A переменный ток 50/60 Гц 500/525 V AC-23A: 1600 A переменный ток 50/60 Гц 660/690 V	
[Ui] номинальное напряжение изоляции	800 В переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-3	
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	8 кВ в соответствии с IEC 60947-3	
[lth] условный тепловой ток на открытом воздухе	1600 A в 60 °C	
[lcw] номинальный кратковременно допустимый ток	25 кА в течение 0.5 с в соответствии с IEC 60947-3 4 кА в течение 20 с в соответствии с IEC 60947-3	

[lcm] номинальная включающая способность (на к.з.)	52 кA 690 V переменный ток в 50/60 Гц
[Ue] номинальное рабочее напряжение	690 V переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-3
Индикатор положения контакта	Да
Видимый разрыв	Нет
Механическая износостойкость	6000 циклы в соответствии с IEC 60947-3
Электрическая износостойкость	1000 циклы 440 V переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-3
Шаг соединения	115 мм
Высота	327 мм
Ширина	210 мм
Глубина	147 мм
Bec	14 кг

Условия эксплуатации

Стандарты	IEC 60947-3
Сертификаты	ASTA ASEFA
Степень загрязнения	3 в соответствии с IEC 60947-3
Рабочая температура	-2570 °C
Температура окружающей среды при хранении	-5085 °C

Экологичность предложения

Грин Премиум продукция
Декларация REACh
Соответствует Декларация EC RoHS
Да
Да
Декларация RoHS Китая Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества дла сведения
Экологический профиль продукта
Отсутствие особых требований по утилизации
На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

Гарантия на оборудование

Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в
эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с
даты поставки