



Основные характеристики

| | |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| Наименование продукта | Compact NS |
| Краткое название устройства | Compact NS1250 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

| | |
|--|--|
| Частота сети | 50/60 Гц |
| Тип привода | Тумблер |
| Исполнение выключателя | Стационарный |
| Присоединение с верхней стороны | Передний |
| Соединение с нижней стороны | Передний |
| [Ie] номинальный рабочий ток | AC-23A: 1250 A переменный ток 50/60 Гц 220/240 V AC-23A: 1250 A переменный ток 50/60 Гц 380/415 V AC-23A: 1250 A переменный ток 50/60 Гц 440/480 V AC-23A: 1250 A переменный ток 50/60 Гц 500/525 V AC-23A: 1250 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 |
| [Ith] условный тепловой ток на открытом воздухе | 1250 А в 60 °С |
| [Icw] 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 |

| | |
|---|---|
| [I _{cm}] номинальная включающая способность (на к.з.) | 52 кА 690 V переменный ток в 50/60 Гц |
| [U _e] 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 | 70 мм |
| Высота | 327 мм |
| Ширина | 210 мм |
| Глубина | 147 мм |
| Вес | 14 кг |

Условия эксплуатации

| | |
|---|--------------------------------|
| Стандарты | IEC 60947-3 |
| Сертификаты | ASTA ASEFA |
| Степень загрязнения | 3 в соответствии с IEC 60947-3 |
| Рабочая температура | -25...70 °C |
| Температура окружающей среды при хранении | -50...85 °C |

Экологичность предложения

| | |
|--|---|
| Статус устойчивого продукта | Грин Премиум продукция |
| Регламент REACH | Декларация REACH |
| Директива ЕС RoHS | Соответствует Декларация EC RoHS |
| Не содержит ртути | Да |
| Информация об исключениях по регламенту RoHS | Да |
| Регламент RoHS Китая | Декларация RoHS Китая Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для сведения |
| Экологическая отчетность | Экологический профиль продукта |
| Профиль кругооборота | Отсутствие особых требований по утилизации |
| WEEE | На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры. |

Гарантия на оборудование

| | |
|----------|---|
| Гарантия | 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 |
|----------|---|