



Основные характеристики

Наименование продукта	Compact NS
Краткое название устройства	Compact NS1000 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: 1000 A переменный ток 50/60 Гц 220/240 V AC-23A: 1000 A переменный ток 50/60 Гц 380/415 V AC-23A: 1000 A переменный ток 50/60 Гц 440/480 V AC-23A: 1000 A переменный ток 50/60 Гц 500/525 V AC-23A: 1000 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	1000 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
----------	---