

Основные характеристики

Диапазон	Linergy
Наименование изделия	Linergy LGY
Тип устройства или его аксессуаров	Соединение
Категория - аксессуар/отдельная деталь	Комплектующие для распределения тока

Дополнительные характеристики



Соединение ячейка-устройство	Горизонтальная сборная шина 5 мм Вертикальная сборная шина Сборная шина Linergy
Описание полюсов	3P 4P
Описание установки	Ячейка - ширина 400 mm
Смонтированное устройство	<p>Compact : стационарный NS630b...1000 - управление тумблер вертикальная ориентация установка</p> <p>Compact : стационарный NS1250 - управление тумблер вертикальная ориентация установка</p> <p>Compact : стационарный NS630b...1000 - управление прямая передняя поворотная рукоятка вертикальная ориентация установка</p> <p>Compact : стационарный NS1250 - управление прямая передняя поворотная рукоятка вертикальная ориентация установка</p> <p>Compact : стационарный NS630b...1000 - управление мотор-редуктор вертикальная ориентация установка</p> <p>Compact : стационарный NS1250 - управление мотор-редуктор вертикальная ориентация установка</p> <p>Compact : стационарный NS1600 - управление тумблер вертикальная ориентация установка</p> <p>Compact : стационарный NS1600 - управление прямая передняя поворотная рукоятка вертикальная ориентация установка</p> <p>Compact : стационарный NS1600 - управление мотор-редуктор вертикальная ориентация установка</p> <p>Masterpact : стационарный NT06...10 - управление тумблер вертикальная ориентация установка</p> <p>Masterpact : стационарный NT12 - управление тумблер вертикальная ориентация установка</p> <p>Masterpact : выкатной NT06...10 - управление тумблер вертикальная ориентация установка</p> <p>Masterpact : выкатной NT12 - управление тумблер вертикальная ориентация установка</p> <p>Masterpact : стационарный NT16 - управление тумблер вертикальная ориентация установка</p>

[I _{sw}] номинальный кратковременно допустимый ток	1600 A
Количество в одном комплекте	Комплект из 1 шт.
Масса продукта	1.52 кг

Условия эксплуатации

Стандарты	МЭК 61439-2 МЭК 61439-1
Сертификация продукта	ASEFA

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0819 - Декларация о соответствии Schneider Electric  Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACh	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.
Экологический профиль продукта	Доступно  Экологический профиль продукта
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации  Информация о конце срока службы

Гарантия на оборудование

Период	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
--------	---