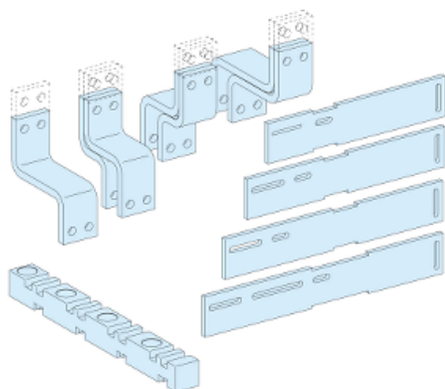


Технические характеристики продукта

Характеристики

04487

Prisma Plus-Серия P-Комплект для подсоединения для верт.стац-х NS1600,3п,1600А



Основные характеристики

Диапазон	Prisma
Тип устройства или его аксессуаров	Соединение
Категория - аксессуар/отдельная деталь	Комплектующие для распределения тока

Дополнительные характеристики

Соединение ячейка-устройство	Сборная шина Linergy
Описание полюсов	3P
Описание установки	Ячейка - ширина 650 мм
Глубина ячейки	400 мм : спереди 400 + 400 мм : сзади
Смонтированное устройство	Сотракт : стационарный NS1600 - управление тумблер вертикальная ориентация установка Сотракт : стационарный NS1600 - управление прямая передняя поворотная рукоятка вертикальная ориентация установка Сотракт : стационарный NS1600 - управление мотор-редуктор вертикальная ориентация установка
[I _{св}] номинальный кратковременно допустимый ток	1600 А
Сечение шинпровода	80 x 10 мм
Количество в одном комплекте	Комплект из 1 шт.
Высота	150 мм
Ширина	550 мм
Глубина	300 мм
Масса продукта	15.26 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 1018 - 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
--------	---