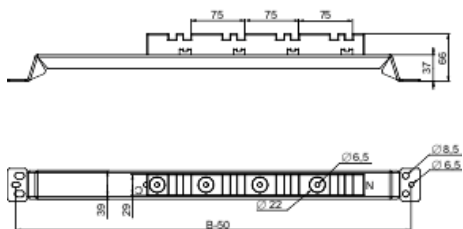


Технические характеристики продукта

Характеристики

NSYBVS800

2 вертикальные опоры для сборных шин 3200A 800



Основные характеристики

Диапазон	Spacial
Категория - аксессуар/отдельная деталь	Принадлежности для сборной шины
Тип устройства или его аксессуаров	Держатель сборной шины
Применение для устройства	Универсальный Prisma приложения
Место монтажа	В структуре шкафа
Положение шинпровода	Вертикальный
Совместимость серий продукта	Spacial SF Spacial SFP Prisma PH Linergy LGYE Linergy BS Spacial SFM

Дополнительные характеристики

Соединение ячейка-устройство	Linergy BS боковой шинпровод - стационарный Linergy LGYE боковой шинпровод - стационарный
Состав устройства	2 изолированный держатель шины Фиксаторы 1 металлический суппорт
Количество в одном комплекте	Комплект из 1 шт.
Материал	Сталь для металлический суппорт Пластик для адаптер шины
Способ установки	Фиксирующий элемент
Ширина	Номинальн. : 800 мм Центры фиксации : 750 мм
Глубина	39 мм
[In] номинальный ток	3200 A

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0940 - 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
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации

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
--------	---