

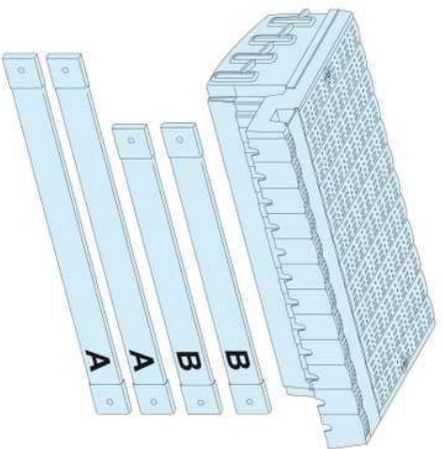
Технические характеристики продукта

Характеристики

04406

РАСПР.БЛОК LINERGY FC, СТ/ВТ.С

КОМП.ГИБ.ПР, 4П



Основные характеристики

Семейство продуктов	Рiзма Р Linegy
Диапазон	Linegy
Наименование продукта	Linegy FC
Совместимость серий изделий	Рiзма Р
Тип изделия или компонента	Распределительный блок
Аксесуар / категория "отдельная деталь"	Соединительная принадлежность
Кол-во устройств	3 (4P)
Обеспечиваемое оборудование	Готовое глубокое соединение к шинам Linegy

Информация, представленная в данном разделе, содержит общее описание и / или технические характеристики продуктов. Этот документ не предназначен и не может использоваться для определения пригодности или надежности этих продуктов в конкретных случаях их применения пользователями. Любая пользователь обязан выполнить своевременный и полный анализ рисков, дать оценку и протестировать продукт в конкретном соответствующем применении. Ни Schneider Electric, ни любой из ее филиалов или дочерних компаний не несет ответственности за неправильное использование информации, содержащейся в настоящем разделе.

Дополнительные характеристики

Описание шкафа/ячейки	Шкаф - width: 650 mm
Смонтированное устройство	<p>Compact : закрепленный NSX100...160 с защита от замыкания на землю - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Compact : втычной NSX100...160 с защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель - вертикальная установка</p> <p>Compact : закрепленный NSX250 с защита от замыкания на землю - управление механизм электродвигательного взвода - вертикальная установка</p> <p>Compact : втычной NSX100...160 с защита от замыкания на землю - управление механизм электродвигательного взвода - вертикальная установка</p> <p>Compact : втычной NSX250 с защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель - вертикальная установка</p> <p>Compact : закрепленный NSX250 с защита от замыкания на землю - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Compact : втычной NSX100...160 с защита от замыкания на землю - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Compact : втычной NSX250 с защита от замыкания на землю - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Compact : втычной NSX250 с защита от замыкания на землю - управление механизм электродвигательного взвода - вертикальная установка</p> <p>Compact : закрепленный NSX100...160 без защита от замыкания на землю - управление механизм электродвигательного взвода - вертикальная установка</p> <p>Compact : втычной NSX100...160 без защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель - вертикальная установка</p> <p>Compact : втычной NSX250 без защита от замыкания на землю - управление механизм электродвигательного взвода - вертикальная установка</p> <p>Compact : втычной NSX250 без защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель - вертикальная установка</p> <p>Compact : закрепленный NSX100...160 с защита от замыкания на землю - управление механизм электродвигательного взвода - вертикальная установка</p> <p>Compact : втычной NSX250 без защита от замыкания на землю - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Compact : закрепленный NSX250 без защита от замыкания на землю - управление механизм электродвигательного взвода - вертикальная установка</p> <p>Compact : закрепленный NSX100...160 без защита от замыкания на землю - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Compact : закрепленный NSX250 без защита от замыкания на землю - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Compact : втычной NSX100...160 без защита от замыкания на землю - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Compact : втычной NSX100...160 без защита от замыкания на землю - управление механизм электродвигательного взвода - вертикальная установка</p>
Описание полюсов	4P
Направление монтажа	Горизонтальная
Монтажная опора	На автоматическом выключателе
[U] номинальное напряжение изоляции	750 В переменный ток
[Uimp] номинальное импульсное напряжение	8 кВ
[Icw] номинальный рабочий ток	675 А при 40 °С
[Ipk] номинальный пиковый выдерживаемый ток	35 кА
I ² t при включении	25000000 А ² .с
Допустимый ток	570 А при 70 °С 675 А при 40 °С 615 А при 60 °С
Тип клемм	Выходной элемент : вставлять вилку в розетку (фаза / нейтраль) , 3 отходящие линии Питание : гибкие шины (фаза / нейтраль) , 32 x 8 mm
Количество на один комплект	Комплект из 1 шт.
Высота	250 мм
Ширина	450 мм
Глубина	130 мм
Масса продукта	8 кг
Цвет	Черный

Код совместимости	Polypact
Ширина оболочки/шкафа	650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NSX100...160 без закрепленный обычная передняя поворотная рукоятка вертикальная 4P 3 Linergy FC 6 650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NSX250 с закрепленный механизм электродвигательного взвода вертикальная 4P 3 Linergy FC 9 650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NSX250 без закрепленный обычная передняя поворотная рукоятка вертикальная 4P 3 Linergy FC 7 650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NSX250 без втычной механизм электродвигательного взвода вертикальная 4P 3 Linergy FC 8 650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NSX250 с втычной тумблерный переключатель вертикальная 4P 3 Linergy FC 10 650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NSX100...160 с втычной механизм электродвигательного взвода вертикальная 4P 3 Linergy FC 9 650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NSX100...160 без втычной обычная передняя поворотная рукоятка вертикальная 4P 3 Linergy FC 7 650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NSX250 без втычной обычная передняя поворотная рукоятка вертикальная 4P 3 Linergy FC 8 650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NSX250 с втычной обычная передняя поворотная рукоятка вертикальная 4P 3 Linergy FC 10 650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NSX250 без втычной тумблерный переключатель вертикальная 4P 3 Linergy FC 8 650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NSX100...160 без втычной механизм электродвигательного взвода вертикальная 4P 3 Linergy FC 7 650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NSX100...160 без закрепленный механизм электродвигательного взвода вертикальная 4P 3 Linergy FC 6 650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NSX250 с закрепленный обычная передняя поворотная рукоятка вертикальная 4P 3 Linergy FC 9 650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NSX100...160 с закрепленный обычная передняя поворотная рукоятка вертикальная 4P 3 Linergy FC 8 650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NSX100...160 с втычной обычная передняя поворотная рукоятка вертикальная 4P 3 Linergy FC 9 650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NSX100...160 без втычной тумблерный переключатель вертикальная 4P 3 Linergy FC 7 650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NSX100...160 с закрепленный механизм электродвигательного взвода вертикальная 4P 3 Linergy FC 8 650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NSX100...160 с втычной тумблерный переключатель вертикальная 4P 3 Linergy FC 9 650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NSX250 с втычной механизм электродвигательного взвода вертикальная 4P 3 Linergy FC 10 650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NSX250 без закрепленный механизм электродвигательного взвода вертикальная 4P 3 Linergy FC 7

Условия эксплуатации

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

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует RoHS ; 1005 RoHS ; Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
Экологический профиль продукта	Доступен
Инструкция по утилизации	Не требует специальных действий для утилизации

Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--