



Основные характеристики

Диапазон	Prisma
Совместимость серий продукта	Prisma P Prisma G
Тип устройства или его аксессуаров	Монтажная плата
Категория - аксессуар/отдельная деталь	Аксессуар для установки
Смонтированное устройство	<p>Смтраст : стационарный NSX100...160 без защита от замыкания на землю - управление прямая передняя поворотная рукоятка - вертикальная ориентация установка</p> <p>Смтраст : стационарный NSX250 без защита от замыкания на землю - управление прямая передняя поворотная рукоятка - вертикальная ориентация установка</p> <p>Смтраст : втычной NSX100...160 без защита от замыкания на землю - управление прямая передняя поворотная рукоятка - вертикальная ориентация установка</p> <p>Смтраст : втычной NSX250 без защита от замыкания на землю - управление прямая передняя поворотная рукоятка - вертикальная ориентация установка</p> <p>Смтраст : стационарный NSX100...160 без защита от замыкания на землю - управление мотор-редуктор - вертикальная ориентация установка</p> <p>Смтраст : стационарный NSX250 без защита от замыкания на землю - управление мотор-редуктор - вертикальная ориентация установка</p> <p>Смтраст : втычной NSX100...160 без защита от замыкания на землю - управление мотор-редуктор - вертикальная ориентация установка</p> <p>Смтраст : втычной NSX250 без защита от замыкания на землю - управление мотор-редуктор - вертикальная ориентация установка</p> <p>Еасураст : стационарный CVS100...160 без защита от замыкания на землю - управление прямая передняя поворотная рукоятка - вертикальная ориентация установка</p> <p>Еасураст : стационарный CVS250 без защита от замыкания на землю - управление прямая передняя поворотная рукоятка - вертикальная ориентация установка</p>
Описание полюсов	<p>1x 3P : стационарный : NSX100...160 вертикальная ориентация установка</p> <p>1x 3P : стационарный : NSX250 вертикальная ориентация установка</p> <p>1x 3P : стационарный : CVS100...160 вертикальная ориентация установка</p> <p>1x 3P : стационарный : CVS250 вертикальная ориентация установка</p> <p>1x 4P : стационарный : NSX100...160 вертикальная ориентация установка</p> <p>1x 4P : стационарный : NSX250 вертикальная ориентация установка</p> <p>1x 4P : стационарный : CVS100...160 вертикальная ориентация установка</p> <p>1x 4P : стационарный : CVS250 вертикальная ориентация установка</p> <p>1x 3P : втычной : NSX100...160 вертикальная ориентация установка</p> <p>1x 3P : втычной : NSX250 вертикальная ориентация установка</p> <p>1x 4P : втычной : NSX250 вертикальная ориентация установка</p>

Отказ от ответственности: Данный документ не определяет пригодности этих продуктов для конкретных задач и их надежности в этих областях применения и не может служить для такого определения.

Дополнительные характеристики

Описание установки	Канал для напольного монтажа - ширина 300 мм Канал для настенного монтажа - ширина 300 мм Ячейка - ширина 400 мм, глубина 400 мм
???-?? ?????????????? ??????? (50 ??)	9 модули : CVS100...160 без защита от замыкания на землю , direct with long terminal shield в 300 mm Wide канал для напольного монтажа (cable coming from верхняя или нижняя of enclosure) 9 модули : CVS100...160 без защита от замыкания на землю , direct with long terminal shield в 300 mm Wide канал для настенного монтажа (cable coming from верхняя или нижняя of enclosure) 9 модули : CVS250 без защита от замыкания на землю , direct with long terminal shield в 300 mm Wide канал для напольного монтажа (cable coming from верхняя или нижняя of enclosure) 9 модули : CVS250 без защита от замыкания на землю , direct with long terminal shield в 300 mm Wide канал для настенного монтажа (cable coming from верхняя или нижняя of enclosure) 9 модули : NSX100...160 без защита от замыкания на землю , direct with long terminal shield в 300 mm Wide канал для напольного монтажа (cable coming from верхняя или нижняя of enclosure) 9 модули : NSX100...160 без защита от замыкания на землю , direct with long terminal shield в 300 mm Wide канал для настенного монтажа (cable coming from верхняя или нижняя of enclosure) 9 модули : NSX100...160 без защита от замыкания на землю , переднее соединение в 400 mm Wide ячейка 9 модули : NSX250 без защита от замыкания на землю , direct with long terminal shield в 300 mm Wide канал для напольного монтажа (cable coming from верхняя или нижняя of enclosure) 9 модули : NSX250 без защита от замыкания на землю , direct with long terminal shield в 300 mm Wide канал для настенного монтажа (cable coming from верхняя или нижняя of enclosure) 9 модули : NSX250 без защита от замыкания на землю , переднее соединение в 400 mm Wide ячейка
Условия эксплуатации	Need additional plate (1M high) when installation of device is in вертикальная ориентация
Высота	300 мм
Масса продукта	0.5 кг
Тип покрытия	(матовый) Плавный
Защитное исполнение	Электрофорезн. обработка и гор.-полимер. эпоксидно-полиэстр. порошковое покрытие
Цвет	Белый RAL 9001

Условия эксплуатации

Стандарты	МЭК 61439-2
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 0807 - 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
--------	---