



Основные характеристики

Диапазон	Prisma
Совместимость серий продукта	Prisma G
Тип устройства или его аксессуаров	Монтажная плата
Категория - аксессуар/отдельная деталь	Аксессуар для установки
Смонтированное устройство	<p>Easypact : стационарный CVS400 без защита от замыкания на землю - управление тумблер - вертикальная ориентация установка</p> <p>Easypact : стационарный CVS630 без защита от замыкания на землю - управление тумблер - вертикальная ориентация установка</p> <p>Compact : стационарный INS320...400 - управление прямая передняя поворотная рукоятка - вертикальная ориентация установка</p> <p>Compact : стационарный INS500...630 - управление прямая передняя поворотная рукоятка - вертикальная ориентация установка</p> <p>Compact : стационарный INV320...400 - управление прямая передняя поворотная рукоятка - вертикальная ориентация установка</p> <p>Compact : стационарный INV500...630 - управление прямая передняя поворотная рукоятка - вертикальная ориентация установка</p> <p>Compact : стационарный NSX400 без защита от замыкания на землю - управление тумблер - вертикальная ориентация установка</p> <p>Compact : стационарный NSX630 без защита от замыкания на землю - управление тумблер - вертикальная ориентация установка</p> <p>Easypact : стационарный CVS400 с защита от замыкания на землю - управление тумблер - вертикальная ориентация установка</p> <p>Easypact : стационарный CVS630 с защита от замыкания на землю - управление тумблер - вертикальная ориентация установка</p> <p>Compact : стационарный NSX400 с защита от замыкания на землю - управление тумблер - вертикальная ориентация установка</p> <p>Compact : стационарный NSX630 с защита от замыкания на землю - управление тумблер - вертикальная ориентация установка</p>
Описание полюсов	<p>1x 3P : стационарный : NSX400 вертикальная ориентация установка</p> <p>1x 3P : стационарный : NSX630 вертикальная ориентация установка</p> <p>1x 3P : стационарный : CVS400 вертикальная ориентация установка</p> <p>1x 3P : стационарный : CVS630 вертикальная ориентация установка</p> <p>1x 3P : стационарный : INS320...400 вертикальная ориентация установка</p> <p>1x 3P : стационарный : INS500...630 вертикальная ориентация установка</p> <p>1x 3P : стационарный : INV320...400 вертикальная ориентация установка</p> <p>1x 3P : стационарный : INV500...630 вертикальная ориентация установка</p>

1x 4P : стационарный : NSX400 вертикальная ориентация установка
 1x 4P : стационарный : NSX630 вертикальная ориентация установка
 1x 4P : стационарный : CVS400 вертикальная ориентация установка
 1x 4P : стационарный : CVS630 вертикальная ориентация установка
 1x 4P : стационарный : INS320...400 вертикальная ориентация установка
 1x 4P : стационарный : INS500...630 вертикальная ориентация установка
 1x 4P : стационарный : INV320...400 вертикальная ориентация установка
 1x 4P : стационарный : INV500...630 вертикальная ориентация установка

Дополнительные характеристики

Описание установок	Канал для напольного монтажа - ширина 300 mm Канал для настенного монтажа - ширина 300 mm
???-?? ?????????????? ??????? (50 ??)	<p>12 модули : CVS400 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) 12 модули : CVS400 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) 12 модули : CVS630 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) 12 модули : CVS630 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) 10 модули : INS320...400, direct with long terminal shield в 300 mm Wide канал для напольного монтажа (cable coming from верхняя или нижняя of enclosure) 10 модули : INS320...400, direct with long terminal shield в 300 mm Wide канал для настенного монтажа (cable coming from верхняя или нижняя of enclosure) 12 модули : INS500...630, direct with long terminal shield в 300 mm Wide канал для напольного монтажа (cable coming from верхняя или нижняя of enclosure) 12 модули : INS500...630, direct with long terminal shield в 300 mm Wide канал для настенного монтажа (cable coming from верхняя или нижняя of enclosure) 10 модули : INV320...400, direct with long terminal shield в 300 mm Wide канал для напольного монтажа (cable coming from верхняя или нижняя of enclosure) 10 модули : INV320...400, direct with long terminal shield в 300 mm Wide канал для настенного монтажа (cable coming from верхняя или нижняя of enclosure) 12 модули : INV500...630, direct with long terminal shield в 300 mm Wide канал для напольного монтажа (cable coming from верхняя или нижняя of enclosure) 12 модули : INV500...630, direct with long terminal shield в 300 mm Wide канал для настенного монтажа (cable coming from верхняя или нижняя of enclosure) 12 модули : NSX400 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) 12 модули : NSX400 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) 12 модули : NSX630 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) 12 модули : NSX630 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) 13 модули : CVS400 с 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) 13 модули : CVS400 с 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) 13 модули : CVS630 с 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) 13 модули : CVS630 с 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) 14 модули : NSX400 с 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) 14 модули : NSX400 с 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) 14 модули : NSX630 с 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) 14 модули : NSX630 с 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)</p>
Условия эксплуатации	Need additional plate (1M high) when installation of device is in вертикальная ориентация
Высота	350 мм
Масса продукта	0.78 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
--------	---