



### Основные характеристики

Диапазон	Prisma
Семейство продуктов	Prisma G
Совместимость серий изделий	Prisma G Prisma Pack 250
Тип изделия или компонента	Передняя панель
Аксессуар / категория "отдельная деталь"	Комплекующие для установки
Тип передней панели	Вырез
Смонтированное устройство	<p>Compac : закрепленный NSX100...160 с защита от замыкания на землю - управление обычная передняя поворотная рукоятка - горизонтальная установка</p> <p>Compac : закрепленный NSX100...160 с защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель - горизонтальная установка</p> <p>Easurac : закрепленный CVS250 с защита от замыкания на землю - управление обычная передняя поворотная рукоятка - горизонтальная установка</p> <p>Compac : закрепленный NSX250 с защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель - горизонтальная установка</p> <p>Enerlin"X : закрепленный FDM121 - управление дистанционное управление - вертикальная установка</p> <p>Easurac : закрепленный CVS100...160 с защита от замыкания на землю - управление обычная передняя поворотная рукоятка - горизонтальная установка</p> <p>Compac : закрепленный NSX250 с защита от замыкания на землю - управление обычная передняя поворотная рукоятка - горизонтальная установка</p> <p>Compac : закрепленный NSX100...250 и амперметр без защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель - горизонтальная установка</p>
Описание полюсов	<p>1x 3P : монтажная плата опора : CVS250 горизонтальная установка</p> <p>1x 4P : монтажная плата опора : NSX250 горизонтальная установка</p> <p>1x 3P : монтажная плата опора : NSX100...250 и амперметр горизонтальная установка</p> <p>1x 3P : монтажная плата опора : CVS100...160 горизонтальная установка</p> <p>1x 3P : монтажная плата опора : NSX100...160 горизонтальная установка</p> <p>1x 3P : монтажная плата опора : NSX250 горизонтальная установка</p> <p>1x 4P : монтажная плата опора : NSX100...160 горизонтальная установка</p> <p>1x 4P : монтажная плата опора : CVS100...160 горизонтальная установка</p> <p>1x 4P : монтажная плата опора : CVS250 горизонтальная установка</p> <p>1x 4P : монтажная плата опора : NSX100...250 и амперметр горизонтальная установка</p>

## Дополнительные характеристики

Описание шкафа/ячейки	Настенный корпус + канал - ширина 600 mm Настенный шкаф - ширина 600 mm Напольный корпус + 2 канала - ширина 600 mm Напольный шкаф - ширина 600 mm
Тип присоединения	Прямое присоединение
Количество вертикальных модулей (50 мм)	4
Стандарты	МЭК 61439-1 МЭК 61439-2
Сертификация	ASEFA
Количество на один комплект	Комплект из 1 шт.
Высота	200 мм
Масса продукта	0.8 кг
Обработка поверхности	Матовая Smooth
Защитное исполнение	Электрофорезн. обработка и гор.-полимер. эпоксидно-полиэстр. порошковое покрытие





## Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует &#xA0;- с&#xA0; 0750 &#xA0;-&#xA0; Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
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
--------	--