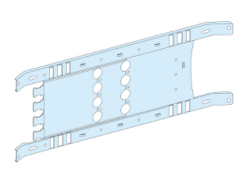
## Технические характеристики продукта Характеристики

# 03412

# Prisma Plus - Серия Р-Монтажная плата для NSX-INS-INV250 с рычагом управления,4п





#### Основные характеристики

Основные характеристики	
Диапазон	Prisma
Совместимость серий продукта	Prisma P
Тип устройства или его аксессуаров	Монтажная плата
Категория - аксессуар/отдельная деталь	Аксессуар для установки
Смонтированное устройство	Сотрасt : стационарный INS250 - управление прямая передняя поворотная рукоятка - горизонтальная ориентация установка Сотрасt : стационарный INV250 - управление прямая передняя поворотная рукоятка - горизонтальная ориентация установка Easypact : стационарный CVS100160 без защита от замыкания на землю - управление тумблер - горизонтальная ориентация установка Easypact : стационарный CVS250 без защита от замыкания на землю - управление тумблер - горизонтальная ориентация установка Сотраст : стационарный NSX100160 без защита от замыкания на землю - управление тумблер - горизонтальная ориентация установка Сотрасt : стационарный NSX250 без защита от замыкания на землю - управление тумблер - горизонтальная ориентация установка Easypact : стационарный CVS100160 с защита от замыкания на землю - управление тумблер - горизонтальная ориентация установка Easypact : стационарный CVS250 с защита от замыкания на землю - управление тумблер - горизонтальная ориентация установка Сотраст : стационарный NSX100160 с защита от замыкания на землю - управление тумблер - горизонтальная ориентация установка Сотраст : стационарный NSX100160 с защита от замыкания на землю - управление тумблер - горизонтальная ориентация установка Сотраст : стационарный NSX100160 с защита от замыкания на землю - управление тумблер - горизонтальная ориентация установка
Описание полюсов	1х 4P : стационарный : NSX100160 горизонтальная ориентация установка 1х 4P : стационарный : NSX250 горизонтальная ориентация установка 1х 4P : стационарный : CVS100160 горизонтальная ориентация установка 1х 4P : стационарный : CVS250 горизонтальная ориентация установка 1х 3P : стационарный : INS250 горизонтальная ориентация установка 1х 4P : стационарный : INS250 горизонтальная ориентация установка 1х 3P : стационарный : INV250 горизонтальная ориентация установка 1х 3P : стационарный : INV250 горизонтальная ориентация установка 1х 4P : стационарный : INV250 горизонтальная ориентация установка

## Дополнительные характеристики

Описание установки	Ячейка - ширина 650 mm, глубина 400 mm
???-?? ??????????????? (50 ??)	4 модули: CVS100160 без защита от замыкания на землю, постоянный в 650 mm Wide ячейка 4 модули: CVS250 без защита от замыкания на землю, постоянный в 650 mm Wide ячейка 4 модули: INS250, постоянный в 650 mm Wide ячейка 4 модули: INV250, постоянный в 650 mm Wide ячейка 4 модули: NSX100160 без защита от замыкания на землю, постоянный в 650 mm Wide
	ячейка 4 модули: NSX250 без защита от замыкания на землю, постоянный в 650 mm Wide ячейка 4 модули: CVS100160 с защита от замыкания на землю, постоянный в 650 mm Wide ячейка 4 модули: CVS250 с защита от замыкания на землю, постоянный в 650 mm Wide ячейка 4 модули: NSX100160 с защита от замыкания на землю, постоянный в 650 mm Wide ячейка 4 модули: NSX250 с защита от замыкания на землю, постоянный в 650 mm Wide ячейка
Высота	192 мм
Масса продукта	1.48 кг
Тип покрытия	(матовый) Плавный
Защитное исполнение	Электрофорезн. обработка и горполимер. эпоксидно-полиэстр. порошковое покрытие
Цвет	Белый RAL 9001

## Условия эксплуатации

Стандарты	MЭK 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
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 ☑Экологический профиль продукта
Инструкция по утилизации продукта	Доступно ☑Информация о конце срока службы

#### Гарантия на оборудование

тарантия на осорудо	Banno
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