

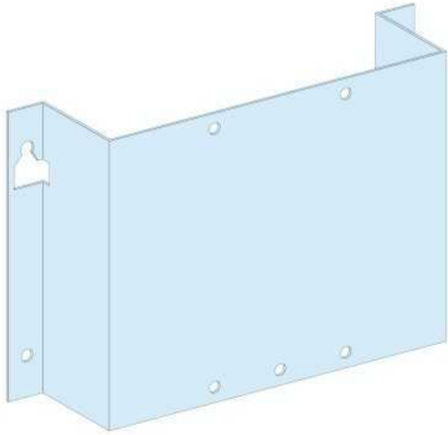
**Технические
характеристики продукта**
Характеристики

03051

**МОНТ. ПЛАТА ДЛЯ ВЕРТ. СТАЦ. NSX-
INS250 С ПОВ. РУК, Ш=250MM**



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.
Любой 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.



Основные характеристики

Диапазон	Prisma
Семейство продуктов	Prisma G
Совместимость серий изделий	Prisma G Prisma P
Тип изделия или компонента	Монтажная плата
Аксессуар / категория "отдельная деталь"	Комплектующие для установки
Смонтированное устройство	<p>Comract : закрепленный NSX100...160 без защита от замыкания на землю - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Easuract : закрепленный CVS250 без защита от замыкания на землю - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Comract : втычной NSX250 без защита от замыкания на землю - управление механизм электродвигательного взвода - вертикальная установка</p> <p>Comract : закрепленный NSX250 без защита от замыкания на землю - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Comract : втычной NSX100...160 без защита от замыкания на землю - управление механизм электродвигательного взвода - вертикальная установка</p> <p>Comract : закрепленный NSX100...160 без защита от замыкания на землю - управление механизм электродвигательного взвода - вертикальная установка</p> <p>Easuract : закрепленный CVS100...160 без защита от замыкания на землю - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Comract : втычной NSX100...160 без защита от замыкания на землю - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Comract : закрепленный NSX250 без защита от замыкания на землю - управление механизм электродвигательного взвода - вертикальная установка</p> <p>Comract : втычной NSX250 без защита от замыкания на землю - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p>
Описание полюсов	<p>1x 4P : закрепленный : NSX100...160 вертикальная установка</p> <p>1x 3P : закрепленный : NSX100...160 вертикальная установка</p> <p>1x 3P : втычной : NSX100...160 вертикальная установка</p> <p>1x 4P : втычной : NSX250 вертикальная установка</p> <p>1x 3P : закрепленный : CVS250 вертикальная установка</p> <p>1x 4P : закрепленный : CVS100...160 вертикальная установка</p> <p>1x 4P : закрепленный : NSX250 вертикальная установка</p> <p>1x 4P : закрепленный : CVS250 вертикальная установка</p> <p>1x 3P : втычной : NSX250 вертикальная установка</p> <p>1x 3P : закрепленный : NSX250 вертикальная установка</p> <p>1x 3P : закрепленный : CVS100...160 вертикальная установка</p> <p>1x 4P : втычной : NSX100...160 вертикальная установка</p>

Дополнительные характеристики

Описание шкафа/ячейки	Напольный канал - ширина 300 mm Шкаф - ширина 400 mm, глубина 400 mm Настенный канал - ширина 300 mm
Кол-во вертикальных модулей (50 мм)	9 модули : NSX250 без защита от замыкания на землю , переднее соединение в шкаф 9 модули : CVS100...160 без защита от замыкания на землю , постоянный в настенный канал 9 модули : NSX100...160 без защита от замыкания на землю , постоянный в настенный канал 9 модули : CVS250 без защита от замыкания на землю , постоянный в настенный канал 9 модули : CVS250 без защита от замыкания на землю , постоянный в напольный канал 9 модули : CVS100...160 без защита от замыкания на землю , постоянный в напольный канал 9 модули : NSX250 без защита от замыкания на землю , постоянный в напольный канал 9 модули : NSX250 без защита от замыкания на землю , постоянный в настенный канал 9 модули : NSX100...160 без защита от замыкания на землю , постоянный в напольный канал 9 модули : NSX100...160 без защита от замыкания на землю , переднее соединение в шкаф
Масса продукта	0.5 кг
Обработка поверхности	Smooth Матовая
Защитное исполнение	Электрофорезн. обработка и гор.-полимер. эпоксидно-полиэстр. порошковое покрытие

Цвет	Белый RAL 9001
Ширина оболочки/шкафа	<p>300 mm Prisma G floor-standing duct Easypact CVS250 without fixed direct front rotary handle vertical 3P 1 direct 9 175 mm</p> <p>300 mm Prisma G wall-mounted duct Easypact CVS100...160 without fixed direct front rotary handle vertical 4P 1 direct 9 175 mm</p> <p>300 mm Prisma G floor-standing duct Easypact CVS100...160 without fixed direct front rotary handle vertical 3P 1 direct 9 175 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact NSX250 without plug-in motor mechanism vertical 4P 1 front connection 9 175 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact NSX100...160 without fixed motor mechanism vertical 4P 1 front connection 9 175 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact NSX250 without plug-in motor mechanism vertical 3P 1 front connection 9 175 mm</p> <p>300 mm Prisma G floor-standing duct Compact NSX100...160 without fixed direct front rotary handle vertical 3P 1 direct 9 175 mm</p> <p>300 mm Prisma G wall-mounted duct Compact NSX250 without fixed direct front rotary handle vertical 3P 1 direct 9 175 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact NSX250 without plug-in direct front rotary handle vertical 3P 1 front connection 9 175 mm</p> <p>300 mm Prisma G floor-standing duct Compact NSX250 without fixed direct front rotary handle vertical 3P 1 direct 9 175 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact NSX100...160 without plug-in direct front rotary handle vertical 3P 1 front connection 9 175 mm</p> <p>300 mm Prisma G floor-standing duct Easypact CVS250 without fixed direct front rotary handle vertical 4P 1 direct 9 175 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact NSX250 without fixed direct front rotary handle vertical 4P 1 front connection 9 175 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact NSX100...160 without plug-in motor mechanism vertical 4P 1 front connection 9 175 mm</p> <p>300 mm Prisma G wall-mounted duct Easypact CVS250 without fixed direct front rotary handle vertical 4P 1 direct 9 175 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact NSX100...160 without plug-in motor mechanism vertical 3P 1 front connection 9 175 mm</p> <p>300 mm Prisma G wall-mounted duct Easypact CVS100...160 without fixed direct front rotary handle vertical 3P 1 direct 9 175 mm</p> <p>300 mm Prisma G floor-standing duct Compact NSX250 without fixed direct front rotary handle vertical 4P 1 direct 9 175 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact NSX100...160 without fixed motor mechanism vertical 3P 1 front connection 9 175 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact NSX100...160 without fixed direct front rotary handle vertical 4P 1 front connection 9 175 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact NSX250 without fixed motor mechanism vertical 4P 1 front connection 9 175 mm</p> <p>300 mm Prisma G floor-standing duct Easypact CVS100...160 without fixed direct front rotary handle vertical 4P 1 direct 9 175 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact NSX250 without fixed direct front rotary handle vertical 3P 1 front connection 9 175 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact NSX100...160 without fixed direct front rotary handle vertical 3P 1 front connection 9 175 mm</p> <p>300 mm Prisma G wall-mounted duct Compact NSX250 without fixed direct front rotary handle vertical 4P 1 direct 9 175 mm</p> <p>300 mm Prisma G floor-standing duct Compact NSX100...160 without fixed direct front rotary handle vertical 4P 1 direct 9 175 mm</p> <p>300 mm Prisma G wall-mounted duct Easypact CVS250 without fixed direct front rotary handle vertical 3P 1 direct 9 175 mm</p> <p>300 mm Prisma G wall-mounted duct Compact NSX100...160 without fixed direct front rotary handle vertical 4P 1 direct 9 175 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact NSX250 without fixed motor mechanism vertical 3P 1 front connection 9 175 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact NSX100...160 without plug-in direct front rotary handle vertical 4P 1 front connection 9 175 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact NSX250 without plug-in direct front rotary handle vertical 4P 1 front connection 9 175 mm</p> <p>300 mm Prisma G wall-mounted duct Compact NSX100...160 without fixed direct front rotary handle vertical 3P 1 direct 9 175 mm</p>

Условия эксплуатации

Стандарты	МЭК 61439-2
Сертификация	ASEFA

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 0807 - 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
--------	--