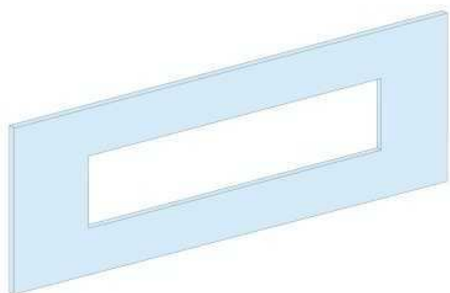


**Технические
характеристики продукта**
Характеристики

03663

**Prisma Plus - Серия P - Передняя панель с
вырезом для вертикальных NSX630**





Основные характеристики

Диапазон	Prisma
Семейство продуктов	Prisma P
Совместимость серий изделий	Prisma P
Тип изделия или компонента	Передняя панель
Аксессуар / категория "отдельная деталь"	Комплектующие для установки
Тип передней панели	Вырез
Смонтированное устройство	<p>Comrac : закрепленный NSX630 без защита от замыкания на землю - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Comrac : закрепленный NSX400 без защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель - вертикальная установка</p> <p>Comrac : закрепленный NSX400 без защита от замыкания на землю - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Comrac : закрепленный NSX400 без защита от замыкания на землю - управление механизм электродвигательного взвода - вертикальная установка</p> <p>Comrac : втычной NSX400 без защита от замыкания на землю - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Comrac : выдвигной NSX400 без защита от замыкания на землю - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Comrac : выдвигной NSX400 без защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель - вертикальная установка</p> <p>Comrac : втычной NSX630 без защита от замыкания на землю - управление механизм электродвигательного взвода - вертикальная установка</p> <p>Comrac : втычной NSX630 без защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель - вертикальная установка</p> <p>Comrac : втычной NSX630 без защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель - вертикальная установка</p> <p>Comrac : втычной NSX630 без защита от замыкания на землю - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Comrac : выдвигной NSX630 без защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель - вертикальная установка</p> <p>Comrac : закрепленный NSX630 без защита от замыкания на землю - управление механизм электродвигательного взвода - вертикальная установка</p> <p>Comrac : втычной NSX400 без защита от замыкания на землю - управление механизм электродвигательного взвода - вертикальная установка</p> <p>Comrac : втычной NSX400 без защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель - вертикальная установка</p> <p>Comrac : закрепленный NSX630 без защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель - вертикальная установка</p> <p>Comrac : выдвигной NSX630 без защита от замыкания на землю - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Comrac : выдвигной NSX400 без защита от замыкания на землю - управление механизм электродвигательного взвода - вертикальная установка</p> <p>Comrac : выдвигной NSX630 без защита от замыкания на землю - управление механизм электродвигательного взвода - вертикальная установка</p>

Описание полюсов	2х 3P : монтажная плата опора : NSX630 вертикальная установка 2х 4P : монтажная плата опора : NSX400 вертикальная установка 2х 3P : монтажная плата опора : NSX400 вертикальная установка 2х 4P : монтажная плата опора : NSX630 вертикальная установка
Рабочее положение	Вертикальный

Дополнительные характеристики

Описание шкафа/ячейки	Шкаф - ширина 650 mm, глубина 400 mm
Тип присоединения	Прямое присоединение Linergy FC
Количество вертикальных модулей (50 мм)	7
Стандарты	МЭК 61439-2 МЭК 61439-1
Сертификация	ASEFA
Количество на один комплект	Комплект из 1 шт.
Высота	350 мм
Масса продукта	1.22 кг
Обработка поверхности	Smooth Матовая
Защитное исполнение	Электрофорезн. обработка и гор.-полимер. эпоксидно-полиэстр. порошковое покрытие

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 0701 - 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	Доступен

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
--------	--