

Технические характеристики продукта

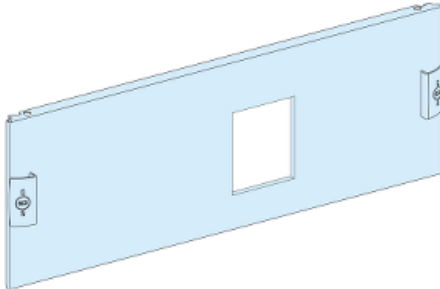
Характеристики

03651

Prisma Plus - Серия Р - Передняя панель
гор.ст/вт.NS630 с р.упр,3 пол



03651. ## ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####.



! ##### # ##### ######

Основные характеристики

Диапазон	Prisma
Совместимость серий продукта	Prisma P
Степень защиты IP	IP30
Тип устройства или его аксессуаров	Передняя панель
Категория - аксессуар/отдельная деталь	Аксессуар для установки
Тип передней панели	Вырез
Монтированное устройство	Easypact : стационарный EZC400 - управление тумблер - горизонтальная ориентация установка Easypact : стационарный CVS400 без защита от замыкания на землю - управление тумблер - горизонтальная ориентация установка Easypact : стационарный CVS630 без защита от замыкания на землю - управление тумблер - горизонтальная ориентация установка Easypact : стационарный CVS400 с защита от замыкания на землю - управление тумблер - горизонтальная ориентация установка Easypact : стационарный CVS630 с защита от замыкания на землю - управление тумблер - горизонтальная ориентация установка Easypact : стационарный EZC630 - управление тумблер - горизонтальная ориентация установка
Описание полюсов	1x 3P : монтажная плата опора : CVS400 горизонтальная ориентация установка 1x 3P : монтажная плата опора : CVS630 горизонтальная ориентация установка 1x 3P : монтажная плата опора : EZC400 горизонтальная ориентация установка 1x 3P : монтажная плата опора : EZC630 горизонтальная ориентация установка
Рабочее положение	Горизонт.

Дополнительные характеристики

Описание шкафа/ячейки	Ячейка - ширина 650 mm, глубина 400 mm
Тип присоединения	Прямое присоединение
Тип передней крышки	Вырез
Количество вертикальных модулей (50 mm)	4
Стандарты	МЭК 61439-2 МЭК 61439-1

Сертификация продукта	ASEFA
Количество в одном комплекте	Комплект из 1 шт.
Высота	200 мм
Ширина	500 мм
Масса продукта	0.8 кг
Материал	Сталь
Тип покрытия	(матовый) Плавный
Защитное исполнение	Электрофорезн. обработка и гор.-полимер. эпоксидно-полиэстр. порошковое покрытие
Цвет	Белый RAL 9001

Условия эксплуатации

Степень защиты IK	IK07 в соответствии с EN/MЭК 62262
-------------------	------------------------------------

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0701 - 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  Экологический профиль продукта
Инструкция по утилизации продукта	Доступно  Информация о конце срока службы

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
--------	---