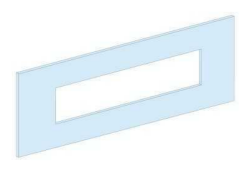
03241 ПЕРЕД. ПАНЕЛЬ ДЛЯ 3-4 ВЕРТ. NSX250 VIGI C РЫЧ.УПР





Основные характеристики		
Диапазон	Prisma	
Семейство продуктов	Prisma	
Совместимость серий изделий	Prisma G Prisma P	
Тип изделия или ком- понента	Передняя панель	
Аксессуар / категория "отдельная деталь"	Комплектующие для установки	
Тип передней панели	Вырез	
Смонтированное устройство	Сотрасt: закрепленный NSX250 с защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель - вертикальная установка Сотрасt: закрепленный NSX100160 с защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель - вертикальная установка Еазурасt: закрепленный CVS250 с защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель - вертикальная установка Сотрасt: втычной NSX100160 с защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель - вертикальная установка	

Compact : втычной NSX250 с защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель - вертикальная установка Описание полюсов 4x 3P : монтажная плата опора : NSX250 вертикальная установка 3x 4P : монтажная плата опора : NSX250 вертикальная установка 3х 4Р : монтажная плата опора : CVS100...160 вертикальная установка 3х 4Р : монтажная плата опора : NSX100...160 вертикальная установка 3х 4Р: монтажная плата опора: CVS250 вертикальная установка 4x 3P: монтажная плата опора: CVS100...160 вертикальная установка 4x 3P: монтажная плата опора: CVS250 вертикальная установка 4x 3P: монтажная плата опора: NSX100...160 вертикальная установка

Вертикальный

Easypact : закрепленный CVS100...160 с защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель - вертикальная установка

Дополнительные характеристики

• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Описание шкафа/ячейки	Настенный шкаф - ширина 600 mm Напольный шкаф - ширина 600 mm Шкаф - ширина 650 mm, глубина 400 mm
Тип присоединения	Linergy FC Прямое присоединение
Количество вертикальных модулей (50 мм)	7
Стандарты	МЭК 61439-1 МЭК 61439-2
Сертификация	ASEFA
Количество на один комплект	Комплект из 1 шт.
Высота	350 мм
Масса продукта	1.1 кг

Рабочее положение

Обработка поверхности	Матовая Smooth
Защитное исполнение	Электрофорезн. обработка и горполимер. эпоксидно-полиэстр. порошковое покрытие
Цвет	Белый RAL 9001
Защитное исполнение	Япектрофорезн. обработка и горполимер. эпоксидно-полиэстр. порошковое покрытие Белый RAL 9001 600 mm Prisma G Hanoльный шкаф Compact NSX100160 С Закрепленный Тумблерный переключатель Вертикальная ЗР 4 Постоянный 10 650 mm 400 мм Prisma P Шкаф Easypact CVS250 С Закрепленный Тумблерный переключатель Вертикальная 4Р 3 Постоянный 11 600 mm Prisma G Hanoльный шкаф Easypact CVS250 С Закрепленный Тумблерный переключатель Вертикальная 4Р 3 Постоянный 11 600 mm Prisma G Hacreнный шкаф Compact NSX100160 С Закрепленный Тумблерный переключатель Вертикальная 4Р 3 Постоянный 11 600 mm Prisma G Hacreнный шкаф Easypact CVS250 С Закрепленный Тумблерный переключатель Вертикальная 4Р 3 Постоянный 11 650 mm 400 мм Prisma D Huкаф Compact NSX250 С Закрепленный Тумблерный переключатель Вертикальная 4Р 3 Постоянный 11 650 mm 400 мм Prisma P Шкаф Сомрасt NSX250 С Закрепленный Тумблерный переключатель Вертикальная 3Р 4 Постоянный 13 650 mm 400 мм Prisma P Шкаф Сомрасt NSX250 С Закрепленный Тумблерный переключатель Вертикальная 3Р 4 Постоянный 13 650 mm 400 мм Prisma P Шкаф Сомрасt NSX250 С Закрепленный Тумблерный переключатель Вертикальная 3Р 4 Постоянный 13 650 mm 400 мм Prisma P Шкаф Сомрасt NSX250 С Закрепленный Тумблерный переключатель Вертикальная 3Р 4 Постоянный 13 650 mm 400 мм Prisma P Шкаф Сомрасt NSX250 С Закрепленный Тумблерный переключатель Вертикальная 3Р 4 Постоянный 11 600 mm Prisma G Hacronьный шкаф Еаsypact CVS100160 С Втычной Тумблерный переключатель Вертикальная 3Р 1 Постоянный 11 600 mm Prisma G Hanoльный шкаф Еasypact CVS100160 С Закрепленный Тумблерный переключатель Вертикальная 3Р 4 Постоянный 11 600 mm Prisma G Hanoльный шкаф Еasypact CVS100160 С Закрепленный Тумблерный переключатель Вертикальная 3Р 4 Постоянный 11 600 mm Prisma G Hanoльный шкаф Еasypact CVS100160 С Закрепленный Тумблерный переключатель Вертикальная 3Р 4 Постоянный 11 600 mm Prisma G Haronьныма 4Р 3 Постоянный 11 600 mm Prisma G Haronьный Сомраст NSX250 С Закрепленный Тумблерный переключатель Вертикальная 3Р 4 Постоянн
	блерный переключатель Вертикальная 3P 4 Постоянный 11 600 mm Prisma G Настенный шкаф Compact NSX100160 С Закрепленный Тумблерный переключатель Вертикальная 3P 4 Постоянный 10 600 mm Prisma G Напольный шкаф Compact NSX250 С Закрепленный Тумблерный переключатель Вертикальная 4P 3 Постоянный 13 650 mm 400 мм Prisma P Шкаф Compact NSX100160 С Закрепленный Тумблерный переключатель Вертикальная 3P 4 Постоянный 10
	600 mm Prisma G Настенный шкаф Compact NSX250 C Закрепленный Тум- блерный переключатель Вертикальная 4Р 3 Постоянный 13 650 mm 400 мм Prisma P Шкаф Compact NSX100160 C Втычной Тумблер- ный переключатель Вертикальная 4Р 3 Постоянный 11 650 mm 400 мм Prisma P Шкаф Easypact CVS100160 C Закрепленный Тум- блерный переключатель Вертикальная 3Р 4 Постоянный 11 600 mm Prisma G Настенный шкаф Easypact CVS100160 C Закрепленный Тумблерный переключатель Вертикальная 4Р 3 Постоянный 11 650 mm 400 мм Prisma P Шкаф Compact NSX250 C Втычной Тумблерный пе-
	реключатель Вертикальная 4P 3 Linergy FC 10 650 mm 400 мм Prisma P Шкаф Compact NSX100160 C Закрепленный Тум-блерный переключатель Вертикальная 4P 3 Постоянный 10 650 mm 400 мм Prisma P Шкаф Compact NSX100160 C Закрепленный Тум-блерный переключатель Вертикальная 3P 4 Linergy FC 8 650 mm 400 мм Prisma P Шкаф Easypact CVS250 C Закрепленный Тумблерный переключатель Вертикальная 3P 4 Постоянный 11 650 mm 400 мм Prisma P Шкаф Compact NSX250 C Закрепленный Тумблерный переключатель Вертикальная 4P 3 Постоянный 11 650 mm 400 мм Prisma P Шкаф Compact NSX250 C Втычной Тумблерный переключатель Вертикальная 3P 4 Linergy FC 10 600 mm Prisma G Настенный шкаф Easypact CVS250 C Закрепленный Тумблерный переключатель Вертикальная 3P 4 Постоянный 11



Экологичность предложения

The second secon	
Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - c 0701 - Декларация о соответ-
	ствии 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

