



Основные характеристики

Диапазон	Prisma
Семейство продуктов	Prisma G
Совместимость серий изделий	Prisma G
Тип изделия или компонента	Передняя панель
Аксессуар / категория "отдельная деталь"	Комплектующие для установки
Тип передней панели	Вырез
Смонтированное устройство	<p>Смрпаст : закрепленный INV200 - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Смрпаст : закрепленный INV250 - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Смрпаст : закрепленный INV160 - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Смрпаст : закрепленный INS250 - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Смрпаст : закрепленный INV100 - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p>
Описание полюсов	<p>1x 3P : монтажная плата опора : INV200 вертикальная установка</p> <p>1x 4P : монтажная плата опора : INV160 вертикальная установка</p> <p>1x 3P : монтажная плата опора : INV250 вертикальная установка</p> <p>1x 3P : монтажная плата опора : INV100 вертикальная установка</p> <p>1x 4P : монтажная плата опора : INV250 вертикальная установка</p> <p>1x 3P : монтажная плата опора : INS250 вертикальная установка</p> <p>1x 4P : монтажная плата опора : INV200 вертикальная установка</p> <p>1x 4P : монтажная плата опора : INV100 вертикальная установка</p> <p>1x 4P : монтажная плата опора : INS250 вертикальная установка</p> <p>1x 3P : монтажная плата опора : INV160 вертикальная установка</p>
Рабочее положение	Вертикальный

Дополнительные характеристики

Описание шкафа/ячейки	Настенный канал - ширина 300 мм Напольный канал - ширина 300 мм
Тип присоединения	Прямое присоединение
Количество вертикальных модулей (50 мм)	9
Стандарты	МЭК 61439-2 МЭК 61439-1
Сертификация	ASEFA
Количество на один комплект	Комплект из 1 шт.
Высота	450 мм
Масса продукта	0.94 кг

Обработка поверхности	Матовая Smooth
Защитное исполнение	Электрофорезн. обработка и гор.-полимер. эпоксидно-полиэстр. порошковое покрытие
Цвет	Белый RAL 9001
Ширина оболочки/шкафа	300 mm Prisma G Напольный канал Compact INV100 Закрепленный Обычная передняя поворотная рукоятка Вертикальная 4P 1 Постоянный 9 300 mm Prisma G Настенный канал Compact INV200 Закрепленный Обычная передняя поворотная рукоятка Вертикальная 3P 1 Постоянный 9 300 mm Prisma G Настенный канал Compact INV250 Закрепленный Обычная передняя поворотная рукоятка Вертикальная 3P 1 Постоянный 9 300 mm Prisma G Напольный канал Compact INV200 Закрепленный Обычная передняя поворотная рукоятка Вертикальная 4P 1 Постоянный 9 300 mm Prisma G Напольный канал Compact INV200 Закрепленный Обычная передняя поворотная рукоятка Вертикальная 3P 1 Постоянный 9 300 mm Prisma G Напольный канал Compact INV250 Закрепленный Обычная передняя поворотная рукоятка Вертикальная 4P 1 Постоянный 9 300 mm Prisma G Напольный канал Compact INV160 Закрепленный Обычная передняя поворотная рукоятка Вертикальная 4P 1 Постоянный 9 300 mm Prisma G Настенный канал Compact INV100 Закрепленный Обычная передняя поворотная рукоятка Вертикальная 3P 1 Постоянный 9 300 mm Prisma G Настенный канал Compact INS250 Закрепленный Обычная передняя поворотная рукоятка Вертикальная 4P 1 Постоянный 9 300 mm Prisma G Напольный канал Compact INV160 Закрепленный Обычная передняя поворотная рукоятка Вертикальная 3P 1 Постоянный 9 300 mm Prisma G Напольный канал Compact INS250 Закрепленный Обычная передняя поворотная рукоятка Вертикальная 4P 1 Постоянный 9 300 mm Prisma G Настенный канал Compact INV100 Закрепленный Обычная передняя поворотная рукоятка Вертикальная 4P 1 Постоянный 9 300 mm Prisma G Настенный канал Compact INV250 Закрепленный Обычная передняя поворотная рукоятка Вертикальная 4P 1 Постоянный 9 300 mm Prisma G Напольный канал Compact INV250 Закрепленный Обычная передняя поворотная рукоятка Вертикальная 3P 1 Постоянный 9 300 mm Prisma G Настенный канал Compact INV160 Закрепленный Обычная передняя поворотная рукоятка Вертикальная 4P 1 Постоянный 9 300 mm Prisma G Настенный канал Compact INV160 Закрепленный Обычная передняя поворотная рукоятка Вертикальная 3P 1 Постоянный 9 300 mm Prisma G Настенный канал Compact INV160 Закрепленный Обычная передняя поворотная рукоятка Вертикальная 4P 1 Постоянный 9 300 mm Prisma G Настенный канал Compact INS250 Закрепленный Обычная передняя поворотная рукоятка Вертикальная 3P 1 Постоянный 9 300 mm Prisma G Напольный канал Compact INV100 Закрепленный Обычная передняя поворотная рукоятка Вертикальная 3P 1 Постоянный 9

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	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
--------	--