



Основные характеристики

Диапазон	Prisma
Совместимость серий продукта	Prisma P Prisma G
Тип устройства или его аксессуаров	Передняя панель
Категория - аксессуар/отдельная деталь	Аксессуар для установки
Тип передней панели	Прозрачный
Смонтированное устройство	TeSys : стационарный GV2 + контакторы D или K ≤ 40 A - горизонтальная ориентация установка TeSys : стационарный TeSys U - горизонтальная ориентация установка
Описание полюсов	4x 3P : модульная рейка опора : TeSys U горизонтальная ориентация установка 4x 3P : модульная рейка опора : GV2 + контакторы D или K ≤ 40 A горизонтальная ориентация установка
Рабочее положение	Горизонт.


Дополнительные характеристики

Описание шкафа/ячейки	Канал для напольного монтажа - ширина 300 mm Канал для настенного монтажа - ширина 300 mm Ячейка - ширина 400 mm, глубина 400 mm
Тип присоединения	Прямое присоединение
Количество вертикальных модулей (50 мм)	4
Стандарты	МЭК 61439-2 МЭК 61439-1
Сертификация продукта	ASEFA
Количество в одном комплекте	Комплект из 1 шт.
Высота	200 мм
Ширина	300 мм
Масса продукта	0.54 кг
Материал	Стекло
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/МЭК 62262
-------------------	------------------------------------

Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0807 - Декларация о соответствии Schneider Electric  Декларация о соответствии Schneider Electric
Экологический профиль продукта	Доступно
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации

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
--------	---