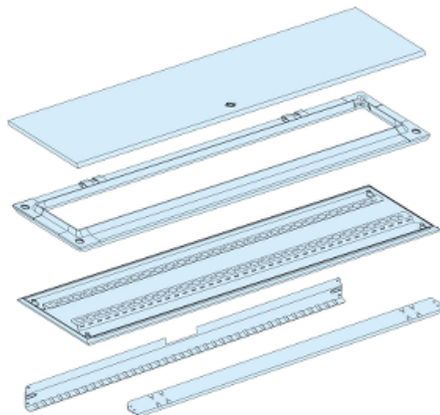


Технические характеристики продукта

Характеристики

08347

Кабельный канал, IP55, Ш = 300 ММ, 27 модулей



Основные характеристики

Диапазон	Prisma
Наименование изделия	Prisma G
Степень защиты IP	IP55 с дверью
Тип устройства или его аксессуаров	Дверь Задняя панель
Тип шкафа	Functional enclosure delivered in kit form
Область применения	Распределение низкого напряжения
Монтаж шкафа	Поверхность
Тип передней панели	Без
Количество вертикальных модулей (50 мм)	27
Количество модулей по 18 мм в ряду	10
Оборудование в комплекте	Door for enclosure (x1)

Дополнительные характеристики

Описание установки	Канал для настенного монтажа - ширина 300 мм
[Ui] номинальное напряжение изоляции	1000 test3
[In] номинальный ток	630 А в 40 °С в соответствии с МЭК 61439-2
Материал шкафа	Задняя панель : обработанная листовая сталь Дверь : обработанная листовая сталь
Дополнительная информация	Могут быть установлены в ряд или друг над другом
Количество в одном комплекте	Комплект из 1 шт.
Высота	1450 мм
Ширина	300 мм
Глубина	260 мм
Масса продукта	23 кг
Тип покрытия	(матовый)

	Плавный
Цвет	Белый RAL 9001

Условия эксплуатации

Степень защиты IK	IK10 с дверью в соответствии с EN/МЭК 62262
Защитное исполнение	Электрофорезн. обработка и гор.-полимер. эпоксидно-полиэстр. порошковое покрытие
Стандарты	МЭК 62208 МЭК 61439-2 МЭК 61439-1
Механическая стойкость	Seismic tests : 2.5G conforming to IEC 60068-2-57

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0930 - 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
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
--------	---