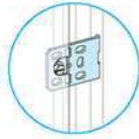
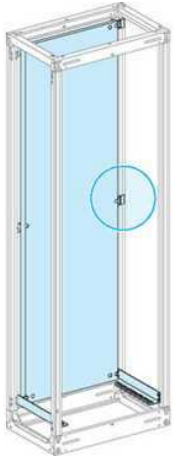


# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# 03569

## непрозрач-я пан,36 мод(для ячейки ш=800мм)



### Основные характеристики

Диапазон	Prisma
Семейство продуктов	Prisma G Prisma P
Совместимость серий изделий	Prisma P
Тип изделия или компонента	Задняя монтажная панель
Аксессуар / категория "отдельная деталь"	Комплектующие для установки
Описание монтажной платы	Сплошной

### Дополнительные характеристики

Описание шкафа/ячейки	Шкаф - ширина 800 мм, глубина 400 мм
Кол-во вертикальных модулей (50 мм)	36 модули в шкаф
Высота	1800 мм
Ширина	660 мм
Масса продукта	30 кг
Обработка поверхности	Smooth Матовая
Защитное исполнение	Электрофорезн. обработка и гор.-полимер. эпоксидно-полиэстр. порошковое покрытие
Цвет	Белый RAL 9001
Ширина оболочки/шкафа	800 мм 400 мм Prisma P cubicle 36 37.5 мм

### Условия эксплуатации

Стандарты	МЭК 61439-2
Сертификация	ASEFA

### Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует &#xA0;- с&#xA0;0807 &#xA0;-&#xA0; Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
Экологический профиль продукта	Доступен
Инструкция по утилизации	Доступен

### 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
--------	--

Информация, представленная в данном разделе, содержит общее описание и / или технические характеристики продуктов. Этот документ не предназначен и не может использоваться для определения пригодности или надежности этих продуктов в конкретных случаях их применения пользователями. Любой пользователь обязан выполнить своевременный и полный анализ рисков, дать оценку и протестировать продукт в конкретном соответствующем применении. Ни Schneider Electric, ни любой из ее филиалов или дочерних компаний не несет ответственности за неправильное использование информации, содержащейся в настоящем разделе.