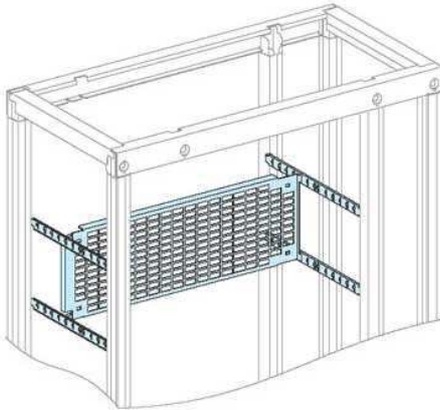


Технические характеристики продукта

Характеристики

03571

Prisma Plus - Серия P - Фигурная перфорированная плата, 4 модуля



Основные характеристики

Диапазон	Prisma
Семейство продуктов	Prisma P
Совместимость серий изделий	Prisma P
Тип изделия или компонента	Монтажная плата
Аксессуар / категория "отдельная деталь"	Комплекующие для установки
Описание монтажной платы	Перфорированная
Смонтированное устройство	Phaseo : трансформатор НН/НН

Дополнительные характеристики

Описание шкафа/ячейки	Шкаф - ширина 650 mm, глубина 400 mm Канал ячейки - ширина 300 mm, глубина 400 mm
Кол-во вертикальных модулей (50 мм)	4 модули : трансформатор НН/НН в шкаф
Обеспечиваемое оборудование	4 поперечных элемента
Высота	200 mm
Масса продукта	1.7 кг
Цвет	Белый RAL 9001
Ширина оболочки/шкафа	300 mm 400 mm Prisma P cubicle duct 12.5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cubicle Phaseo LV/LV transformer 4 12.5 mm

Условия эксплуатации

Стандарты	МЭК 61439-2
Сертификация	ASEFA

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с ; 0807 - ; 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	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.