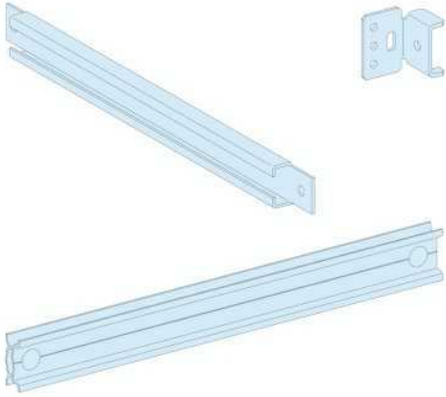


Технические  
характеристики продукта  
Характеристики

03404  
РЕГУЛИРУЕМАЯ МОНТАЖНАЯ РЕЙКА  
Ш=400ММ



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.



## Основные характеристики

Диапазон	Prisma
Семейство продуктов	Prisma P
Совместимость серий изделий	Prisma P
Тип изделия или компонента	Рейка
Аксессуар / категория "отдельная деталь"	Комплектующие для установки
Тип рейки	Модульн. Регулируемый
Смонтированное устройство	<p>Acti 9 : закрепленный модульное устройство</p> <p>Comract : закрепленный INS160 - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Comract : закрепленный INS100 - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Comract : закрепленный NG160 без защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель</p> <p>Multi 9 : закрепленный NG125 без защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель</p> <p>Comract : закрепленный INS63 - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Acti 9 : закрепленный modular device &lt;= 40 A</p> <p>Comract : закрепленный INS40 - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Comract : закрепленный NSA125...160 - управление тумблерный переключатель</p> <p>Comract : закрепленный NG160 NA без защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель</p> <p>Multi 9 : закрепленный modular device &lt;= 40 A</p> <p>Comract : закрепленный INS125 - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Multi 9 : закрепленный модульное устройство</p>
Описание полюсов	<p>1x 3P : закрепленный : INS63 вертикальная установка</p> <p>1x 4P : закрепленный : NG160 NA</p> <p>1x 4P : закрепленный : INS40 вертикальная установка</p> <p>1x 4P : закрепленный : NG125</p> <p>1x 4P : закрепленный : NSA125...160</p> <p>1x 3P : закрепленный : INS100 вертикальная установка</p> <p>1x 3P : закрепленный : NG125</p> <p>1x 3P : закрепленный : NG160</p> <p>1x 4P : закрепленный : INS160 вертикальная установка</p> <p>1x 4P : закрепленный : INS100 вертикальная установка</p> <p>1x 3P : закрепленный : INS160 вертикальная установка</p> <p>1x 4P : закрепленный : INS125 вертикальная установка</p> <p>1x 3P : закрепленный : NSA125...160</p> <p>1x 3P : закрепленный : INS40 вертикальная установка</p> <p>1x 3P : закрепленный : NG160 NA</p> <p>1x 3P : закрепленный : INS125 вертикальная установка</p> <p>1x 4P : закрепленный : INS63 вертикальная установка</p> <p>1x 4P : закрепленный : NG160</p>

## Дополнительные характеристики

Описание шкафа/ячейки	Шкаф &#xA0;- ширина&#xA0; 400 mm 400 mm
Кол-во вертикальных модулей (50 мм)	5 модули : NG160 без защита от замыкания на землю , постоянный в шкаф 5 модули : NG160 NA без защита от замыкания на землю , постоянный в шкаф 3 модули : modular device <= 40 A , постоянный в шкаф 4 модули : модульное устройство , постоянный в шкаф 5 модули : NSA125...160 , постоянный в шкаф 5 модули : INS160 , постоянный в шкаф 4 модули : INS40 , постоянный в шкаф 5 модули : INS125 , постоянный в шкаф 5 модули : INS100 , постоянный в шкаф 4 модули : INS125 , постоянный в шкаф 4 модули : INS100 , постоянный в шкаф 4 модули : INS160 , постоянный в шкаф 4 модули : INS63 , постоянный в шкаф 5 модули : NG125 без защита от замыкания на землю , постоянный в шкаф
Шаг 9 мм	20
Количество на один комплект	Комплект из 1 шт.
Масса продукта	0.76 кг

Тип предложения	Стандартный
Ширина оболочки/шкафа	<p>400 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact INS100 закрепленный обычная передняя поворотная рукоятка вертикальная 4P 1 direct 5</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact INS100 fixed direct front rotary handle vertical 3P 1 direct 4 100 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Acti 9 modular device fixed 20 direct 4 100 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact INS40 fixed direct front rotary handle vertical 4P 1 direct 4 100 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact INS63 fixed direct front rotary handle vertical 4P 1 direct 4 100 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P шкаф Multi 9 NG125 без закрепленный тумблерный переключатель 3P 1 direct 5</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact INS63 fixed direct front rotary handle vertical 3P 1 direct 4 100 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact INS125 fixed direct front rotary handle vertical 3P 1 direct 4 100 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NSA125...160 закрепленный тумблерный переключатель 4P 1 direct 5</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact INS160 fixed direct front rotary handle vertical 3P 1 direct 4 100 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact Acti 9 modular device &lt;= 40 A fixed 20 direct 3 75 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact INS160 закрепленный обычная передняя поворотная рукоятка вертикальная 4P 1 direct 5</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NG160 без закрепленный тумблерный переключатель 3P 1 direct 5</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact INS40 fixed direct front rotary handle vertical 3P 1 direct 4 100 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NG160 NA без закрепленный тумблерный переключатель 3P 1 direct 5</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NG160 NA без закрепленный тумблерный переключатель 4P 1 direct 5</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact INS100 закрепленный обычная передняя поворотная рукоятка вертикальная 3P 1 direct 5</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P шкаф Multi 9 NG125 без закрепленный тумблерный переключатель 4P 1 direct 5</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NSA125...160 закрепленный тумблерный переключатель 3P 1 direct 5</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact INS125 fixed direct front rotary handle vertical 4P 1 direct 4 100 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact INS125 закрепленный обычная передняя поворотная рукоятка вертикальная 3P 1 direct 5</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact INS125 закрепленный обычная передняя поворотная рукоятка вертикальная 4P 1 direct 5</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact NG160 без закрепленный тумблерный переключатель 4P 1 direct 5</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Multi 9 modular device &lt;= 40 A fixed 20 direct 3 75 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact INS160 закрепленный обычная передняя поворотная рукоятка вертикальная 3P 1 direct 5</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Multi 9 modular device fixed 20 direct 4 100 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact INS160 fixed direct front rotary handle vertical 4P 1 direct 4 100 mm</p> <p>400 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact INS100 fixed direct front rotary handle vertical 4P 1 direct 4 100 mm</p>

## Условия эксплуатации

Стандарты	МЭК 61439-2 МЭК 61439-1
Сертификация	ASEFA

## Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует &#xA0;- c&#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 оборудованне

---

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

---