

Технические характеристики продукта

Характеристики

03401

Prisma Plus - Серия P - Монтажная рейка



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.



Смонтированное устройство	<p>Acti 9 : закрепленный iC120 без защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель</p> <p>Acti 9 : закрепленный 1/2 or 1 module lamp - горизонтальная установка</p> <p>Multi 9 : закрепленный модульное устройство</p> <p>Vigilohm : IM10</p> <p>Vigilohm : IM20</p> <p>TeSys : закрепленный GV2LE</p> <p>Vigirex : RH197M</p> <p>Compact : закрепленный INS125 - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Vigilohm : IM9-OL</p> <p>Multi 9 : закрепленный NG125 без защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель</p> <p>Compact : закрепленный INS160 - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Multi 9 : закрепленный NG125 NA - управление тумблерный переключатель</p> <p>Compact : закрепленный INS100 - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Acti 9 : закрепленный modular device <= 40 A</p> <p>Acti 9 : закрепленный iC120 с защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель</p> <p>Vigilohm : IM20H</p> <p>Multi 9 : закрепленный NG125 с защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель</p> <p>Multi 9 : измерительный прибор</p> <p>Acti 9 : закрепленный C120 с защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель</p> <p>Vigilohm : IM9</p> <p>Vigilohm : IM10H</p> <p>Vigirex : RH99</p> <p>TeSys : закрепленный GV2RTn</p> <p>TeSys : закрепленный GV2ME</p> <p>Vigirex : RH21</p> <p>Compact : закрепленный INS40 - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Acti 9 : закрепленный C120 без защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель</p> <p>Acti 9 : измерительный прибор</p> <p>Compact : закрепленный INS63 - управление обычная передняя поворотная рукоятка - вертикальная установка</p> <p>Acti 9 : закрепленный модульное устройство</p> <p>Multi 9 : закрепленный modular device <= 40 A</p> <p>Vigirex : RH10</p>
---------------------------	--

Описание полюсов	9x 3P : закрепленный : GV2LE 1x 4P : закрепленный : INS40 вертикальная установка 1x 4P : закрепленный : NG125 NA 1x 4P : закрепленный : INS100 вертикальная установка 9x 3P : закрепленный : GV2RTn 9x 3P : закрепленный : GV2ME 1x 3P : закрепленный : C120 1x 4P : закрепленный : INS63 вертикальная установка 1x 4P : закрепленный : C120 1x 4P : закрепленный : INS125 вертикальная установка 1x 4P : закрепленный : INS160 вертикальная установка 1x 3P : закрепленный : INS100 вертикальная установка 1x 3P : закрепленный : INS63 вертикальная установка 1x 3P : закрепленный : INS40 вертикальная установка 1x 4P : закрепленный : NG125 1x 3P : закрепленный : iC120 1x 3P : закрепленный : NG125 NA 1x 3P : закрепленный : INS125 вертикальная установка 1x 3P : закрепленный : INS160 вертикальная установка 1x 3P : закрепленный : NG125 1x 4P : закрепленный : iC120
------------------	---

Дополнительные характеристики

Описание шкафа/ячейки	Cubicle - width 650 mm 400 mm
Кол-во вертикальных модулей (50 мм)	5 модули : C120 с защита от замыкания на землю , постоянный в шкаф 5 модули : INS125 , постоянный в шкаф 4 модули : INS63 , постоянный в шкаф 3 модули : RH21 в шкаф 8 модули : modular device <= 40 A , постоянный в шкаф 4 модули : INS125 , постоянный в шкаф 3 модули : IM9 в шкаф 5 модули : INS100 , постоянный в шкаф 3 модули : RH10 в шкаф 5 модули : NG125 без защита от замыкания на землю , постоянный в шкаф 4 модули : IM20H в шкаф 4 модули : INS100 , постоянный в шкаф 3 модули : IM9-OL в шкаф 4 модули : IM10H в шкаф 3 модули : RH197M в шкаф 5 модули : NG125 NA , постоянный в шкаф 4 модули : IM10 в шкаф 2 модули : 1/2 or 1 module lamp , постоянный в шкаф 5 модули : C120 без защита от замыкания на землю , постоянный в шкаф 5 модули : NG125 с защита от замыкания на землю , постоянный в шкаф 5 модули : iC120 с защита от замыкания на землю , постоянный в шкаф 4 модули : INS40 , постоянный в шкаф 4 модули : INS160 , постоянный в шкаф 3 модули : GV2ME , постоянный в шкаф 3 модули : измерительный прибор в шкаф 5 модули : INS160 , постоянный в шкаф 3 модули : GV2LE , постоянный в шкаф 3 модули : modular device <= 40 A , постоянный в шкаф 4 модули : модульное устройство , постоянный в шкаф 3 модули : RH99 в шкаф 3 модули : GV2RTn , постоянный в шкаф 5 модули : iC120 без защита от замыкания на землю , постоянный в шкаф 4 модули : IM20 в шкаф
Шаг 9 мм	48
Количество на один комплект	Комплект из 1 шт.
Масса продукта	0.5 кг

650 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact INS40 fixed direct front rotary handle vertical 4P 1 direct 4 100 mm
650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact INS125 закрепленный обычная передняя поворотная рукоятка вертикальная 4P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P шкаф Multi 9 NG125 без закрепленный тумблерный переключатель 3P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P шкаф Acti 9 1/2 or 1 module lamp закрепленный горизонтальная direct 2
650 mm 400 mm Prisma P cubicle Multi 9 modular device <= 40 A fixed 48 direct 3 75 mm
650 mm 400 mm Prisma P cubicle Acti 9 modular device fixed 48 direct 4 100 mm
650 mm 400 mm Prisma P шкаф Acti 9 iC120 с закрепленный тумблерный переключатель 4P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact INS160 закрепленный обычная передняя поворотная рукоятка вертикальная 3P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cubicle TeSys GV2LE fixed 3P 9 direct 3 75 mm
650 mm 400 mm Prisma P cubicle Acti 9 measurement device 3 75 mm
650 mm 400 mm Prisma P шкаф Acti 9 iC120 без закрепленный тумблерный переключатель 3P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cubicle Vigirex 8 3 75 mm
650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact INS100 закрепленный обычная передняя поворотная рукоятка вертикальная 3P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cubicle VigiloHm 6 3 75 mm
650 mm 400 mm Prisma P шкаф Acti 9 C120 без закрепленный тумблерный переключатель 3P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P шкаф Multi 9 NG125 с закрепленный тумблерный переключатель 4P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact INS125 закрепленный обычная передняя поворотная рукоятка вертикальная 3P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cubicle VigiloHm 4 4 100 mm
650 mm 400 mm Prisma P cubicle Acti 9 modular device <= 40 A fixed 48 direct 8 75 mm
650 mm 400 mm Prisma P cubicle TeSys GV2RTn fixed 3P 9 direct 3 75 mm
650 mm 400 mm Prisma P cubicle Multi 9 modular device <= 40 A fixed 48 direct 8 75 mm
650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact INS100 закрепленный обычная передняя поворотная рукоятка вертикальная 4P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact INS63 fixed direct front rotary handle vertical 4P 1 direct 4 100 mm
650 mm 400 mm Prisma P cubicle Acti 9 modular device <= 40 A fixed 48 direct 3 75 mm
650 mm 400 mm Prisma P шкаф Multi 9 NG125 с закрепленный тумблерный переключатель 3P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cubicle Multi 9 measurement device 3 75 mm
650 mm 400 mm Prisma P Шкаф Compact INS160 Закрепленный Обычная передняя поворотная рукоятка Вертикальная 3P 1 Постоянный 4 100 mm
650 mm 400 mm Prisma P шкаф Multi 9 NG125 NA закрепленный тумблерный переключатель 4P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P шкаф Acti 9 iC120 с закрепленный тумблерный переключатель 3P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact INS125 fixed direct front rotary handle vertical 4P 1 direct 4 100 mm
650 mm 400 mm Prisma P cubicle TeSys GV2ME fixed 3P 9 direct 3 75 mm
650 mm 400 mm Prisma P cubicle Multi 9 modular device fixed 48 direct 4 100 mm
650 mm 400 mm Prisma P шкаф Multi 9 NG125 NA закрепленный тумблерный переключатель 3P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P шкаф Acti 9 C120 с закрепленный тумблерный переключатель 3P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact INS125 fixed direct front rotary handle vertical 3P 1 direct 4 100 mm
650 mm 400 mm Prisma P шкаф Acti 9 iC120 без закрепленный тумблерный переключатель 4P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P шкаф Compact INS160 закрепленный обычная передняя поворотная рукоятка вертикальная 4P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P шкаф Acti 9 C120 с закрепленный тумблерный переключатель 4P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P шкаф Multi 9 NG125 без закрепленный тумблерный переключатель 4P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cubicle Vigirex 6 3 75 mm
650 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact INS160 fixed direct front rotary handle vertical 4P 1 direct 4 100 mm
650 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact INS40 fixed direct front rotary handle vertical 3P 1 direct 4 100 mm
650 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact INS100 fixed direct front rotary handle vertical 3P 1 direct 4 100 mm
650 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact INS63 fixed direct front rotary handle vertical 3P 1 direct 4 100 mm
650 mm 400 mm Prisma P шкаф Acti 9 C120 без закрепленный тумблерный переключатель 4P 1 direct 5
650 mm 400 mm Prisma P cubicle Compact INS100 fixed direct front rotary handle vertical 4P 1 direct 4 100 mm

Условия эксплуатации

Стандарты	МЭК 61439-2 МЭК 61439-1
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
--------	--