



Основные характеристики

Диапазон	Prisma
Семейство продуктов	Prisma G
Совместимость серий изделий	Prisma G
Тип изделия или компонента	Рейка
Аксессуар / категория "отдельная деталь"	Комплектующие для установки
Тип рейки	Регулируемый Модульн.
Смонтированное устройство	Compac : закрепленный NG160 с защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель TeSys : закрепленный GV3 Compac : закрепленный NG160 NA без защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель TeSys : закрепленный GV2P TeSys : закрепленный GV2L Compac : закрепленный NG160 без защита от замыкания на землю - управление тумблерный переключатель
Описание полюсов	9x 3P : закрепленный : GV2P 1x 4P : закрепленный : NG160 1x 3P : закрепленный : NG160 NA 1x 3P : закрепленный : NG160 7x 3P : закрепленный : GV3 9x 3P : закрепленный : GV2L 1x 4P : закрепленный : NG160 NA

Дополнительные характеристики

Описание шкафа/ячейки	Напольный шкаф - ширина 600 mm Настенный шкаф - ширина 600 mm
Кол-во вертикальных модулей (50 мм)	5 модули : NG160 с защита от замыкания на землю , постоянный в напольный шкаф 5 модули : NG160 без защита от замыкания на землю , постоянный в настенный шкаф 5 модули : NG160 NA без защита от замыкания на землю , постоянный в напольный шкаф 5 модули : GV3 , постоянный в напольный шкаф 5 модули : NG160 NA без защита от замыкания на землю , постоянный в настенный шкаф 5 модули : NG160 без защита от замыкания на землю , постоянный в напольный шкаф 3 модули : GV2L , постоянный в напольный шкаф 3 модули : GV2P , постоянный в настенный шкаф 5 модули : GV3 , постоянный в настенный шкаф 3 модули : GV2P , постоянный в напольный шкаф 5 модули : NG160 с защита от замыкания на землю , постоянный в настенный шкаф 3 модули : GV2L , постоянный в настенный шкаф
Шаг 9 мм	48
Количество на один комплект	Комплект из 1 шт.
Масса продукта	0.34 кг

Тип предложения	Стандартный
Ширина оболочки/шкафа	<p>600 mm Prisma G wall-mounted enclosure TeSys GV2L fixed 3P 9 direct 3 75 mm</p> <p>600 mm Prisma G wall-mounted enclosure TeSys GV2P fixed 3P 9 direct 3 75 mm</p> <p>600 mm Prisma G floor-standing enclosure TeSys GV2L fixed 3P 9 direct 3 75 mm</p> <p>600 mm Prisma G floor-standing enclosure TeSys GV2P fixed 3P 9 direct 3 75 mm</p> <p>600 mm Prisma G настенный шкаф Compact NG160 NA без закрепленный тумблерный переключатель 4P 1 постоянный 5 125 mm</p> <p>600 mm Prisma G напольный шкаф Compact NG160 без закрепленный тумблерный переключатель 3P 1 постоянный 5 125 mm</p> <p>600 mm Prisma G настенный шкаф Compact NG160 с закрепленный тумблерный переключатель 3P 1 постоянный 5 125 mm</p> <p>600 mm Prisma G напольный шкаф Compact NG160 с закрепленный тумблерный переключатель 4P 1 постоянный 5 125 mm</p> <p>600 mm Prisma G настенный шкаф Compact NG160 без закрепленный тумблерный переключатель 3P 1 постоянный 5 125 mm</p> <p>600 mm Prisma G настенный шкаф TeSys GV3 закрепленный 3P 7 direct 5</p> <p>600 mm Prisma G напольный шкаф Compact NG160 NA без закрепленный тумблерный переключатель 4P 1 постоянный 5 125 mm</p> <p>600 mm Prisma G настенный шкаф Compact NG160 с закрепленный тумблерный переключатель 4P 1 постоянный 5 125 mm</p> <p>600 mm Prisma G напольный шкаф TeSys GV3 закрепленный 3P 7 direct 5</p> <p>600 mm Prisma G напольный шкаф Compact NG160 NA без закрепленный тумблерный переключатель 3P 1 постоянный 5 125 mm</p> <p>600 mm Prisma G напольный шкаф Compact NG160 без закрепленный тумблерный переключатель 4P 1 постоянный 5 125 mm</p> <p>600 mm Prisma G напольный шкаф Compact NG160 с закрепленный тумблерный переключатель 3P 1 постоянный 5 125 mm</p> <p>600 mm Prisma G настенный шкаф Compact NG160 без закрепленный тумблерный переключатель 4P 1 постоянный 5 125 mm</p> <p>600 mm Prisma G настенный шкаф Compact NG160 NA без закрепленный тумблерный переключатель 3P 1 постоянный 5 125 mm</p>

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	Не требует специальных действий для утилизации

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
--------	--