



Основные характеристики

Диапазон	Prisma
Тип устройства или его аксессуаров	Интерфейс и подключение Canalis
Категория - аксессуар/отдельная деталь	Принадлежности для интерфейса

Дополнительные характеристики

Соединение ячейка-устройство	КТ с Canalis
Описание полюсов	3P
Описание установок	Ячейка - ширина 650 mm
Глубина ячейки	400 mm : спереди 400 + 400 mm : сзади
Смонтированное устройство	<p>Смрраст : выкатной NS630b...1000 - управление прямая передняя поворотная рукоятка вертикальная ориентация установка</p> <p>Смрраст : выкатной NS1250 - управление прямая передняя поворотная рукоятка вертикальная ориентация установка</p> <p>Смрраст : выкатной NS630b...1000 - управление мотор-редуктор вертикальная ориентация установка</p> <p>Смрраст : выкатной NS1250 - управление мотор-редуктор вертикальная ориентация установка</p> <p>Смрраст : выкатной NS630b...1000 - управление тумблер вертикальная ориентация установка</p> <p>Смрраст : выкатной NS1250 - управление тумблер вертикальная ориентация установка</p> <p>Смрраст : стационарный NS630b...1000 - управление тумблер вертикальная ориентация установка</p> <p>Смрраст : стационарный NS1250 - управление тумблер вертикальная ориентация установка</p> <p>Смрраст : стационарный NS630b...1000 - управление прямая передняя поворотная рукоятка вертикальная ориентация установка</p> <p>Смрраст : стационарный NS1250 - управление прямая передняя поворотная рукоятка вертикальная ориентация установка</p> <p>Смрраст : стационарный NS630b...1000 - управление мотор-редуктор вертикальная ориентация установка</p> <p>Смрраст : стационарный NS1250 - управление мотор-редуктор вертикальная ориентация установка</p> <p>Смрраст : стационарный NS1600 - управление тумблер вертикальная ориентация установка</p> <p>Смрраст : стационарный NS1600 - управление прямая передняя поворотная рукоятка вертикальная ориентация установка</p> <p>Смрраст : стационарный NS1600 - управление мотор-редуктор вертикальная ориентация установка</p> <p>Смрраст : выкатной NS1600 - управление прямая передняя поворотная рукоятка вертикальная ориентация установка</p> <p>Смрраст : выкатной NS1600 - управление мотор-редуктор вертикальная ориентация установка</p> <p>Смрраст : выкатной NS1600 - управление тумблер вертикальная ориентация установка</p>

Masterpact : стационарный NT06...10 - управление тумблер вертикальная ориентация установка
 Masterpact : стационарный NT06...10 - управление мотор-редуктор вертикальная ориентация установка
 Masterpact : стационарный NT12 - управление тумблер вертикальная ориентация установка
 Masterpact : стационарный NT12 - управление мотор-редуктор вертикальная ориентация установка
 Masterpact : стационарный NT16 - управление тумблер вертикальная ориентация установка
 Masterpact : стационарный NT16 - управление мотор-редуктор вертикальная ориентация установка

[Isw] номинальный кратковременно допустимый ток	1600 A
Количество в одном комплекте	Комплект из 1 шт.
Высота	410 мм
Ширина	600 мм
Глубина	285 мм
Масса продукта	27,2 кг
Цвет	Stainless steel

Условия эксплуатации

Стандарты	МЭК 61439-2 МЭК 61439-1
Сертификация продукта	ASEFA

Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0925 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Экологический профиль продукта	Доступно Экологический профиль продукта
Инструкция по утилизации продукта	Доступно Информация о конце срока службы

Гарантия на оборудование

Период	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
--------	---