

Технические характеристики продукта

Характеристики

NSYVDA24U68E

Стойка серая 24UX6X8



Основные характеристики

Диапазон	Actassi
Наименование изделия	Actassi VDA
Тип устройства или его аксессуаров	Корпус 19"
Область применения	Прокладка кабелей
Применение изделия	Для защиты оборудования Для установки оборудования 19"
Тип шкафа	Network Cabinet
Тип передней крышки	Стеклянная дверь
Цвет	Дверь : светло-серый (RAL 7035) Панели : светло-серый (RAL 7035) Верх и низ : светло-серый (RAL 7035) Конструкция : темно-серый (RAL 7011)
Тип задней крышки	Сплошная дверь
Тип боковой панели	Панель
Монтаж шкафа	Напольный

Дополнительные характеристики

Поставляемое оборудование	4х вертикальные стойки 19" утепленные 120 мм передней части (шаг 25 мм)
Тип двери	Передняя сторона стеклянный door - с 2-точечная система блокировки (поз.: 333) - реверсируемый открытие на 180 ° Задняя часть дверь door - с 1-точечная система блокировки (поз.: 333) - реверсируемый открытие на 180 °
Удобство для доступа	Передняя сторона Задняя сторона Боковая сторона Верх
Съемные части	Верхний фальш-панель Низ фальш-панель Сторона панели, демонтируемые без инструментов Передний дверь, демонтируемая без инструментов Задний дверь, демонтируемая без инструментов
Состав устройства	1х передний стеклянная дверь 1х сборная конструкция с CBLX torx винты

	1x верхний крыша со съемной фальш-панелью 1x задний сплошная дверь 1x комплект для крепления (винты, закладные гайки...) 10x присоединения заземления 2x сторона панели 4x опоры для выравнивания 4x вертикальные стойки 19"
Допустимая нагрузка	Статический : 400 кг Динамический : 250 кг
Количество вырезов	1 вырез низ 1 вырез верхний - разбитый на 3 части 1 вырез верхняя боковая панель
Материал	Панель : листовая сталь Конструкция : листовая сталь Дверь : листовая сталь Вертикальная стойка : оцинкованная сталь Дверь : стекло Sekurit
Тип покрытия	Эпоксидно полиэфировое напыление
Масса продукта	71 кг
Номинальные размеры щита	- 1200 mm 600 mm 800 mm
Количество стоек	24U
Targeted region	Europe

Условия эксплуатации

Степень защиты IK	IK08 в соответствии с IEC 62262
Степень защиты IP	IP20 в соответствии с IEC 60529
Стандарты	EIA-310D IEC 60297-3-100

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0852 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.
Экологический профиль продукта	Доступно Экологический профиль продукта
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации

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
--------	---