

## NMC-MB6P-ST-WT

Корпус настенной розетки, на 6 порт



Коммутационные розетки являются составной частью горизонтальных подсистем СКС и предназначены для подключения оконечного оборудования на рабочих местах. Конструктивно розетки могут быть выполнены в двух вариантах: в виде законченного решения с впаянными в печатную плату портами RJ45 и IDC разъемами и в виде пластикового корпуса, в который отдельно устанавливаются коммутационные модули-вставки формата Keystone.

Преимущество простых, пустых корпусов состоит в том, что туда могут быть установлены не только модули RJ45, но и любые другие, совместимые с форматом Keystone, в т.ч. телефонные, оптические и коаксиальные, в любой требуемой конфигурации.

Корпуса розеток для настенного монтажа NIKOMAX – простое и удобное решение для монтажа сетей. NMC-MB6P-ST-WT - модели 6 портов. Каждый порт данных розеток снабжен индивидуальной шторкой, защищающей контакты от оседания пыли.

На корпусах предусмотрены дополнительные выламывающиеся окошки, позволяющие подвести кабели с любой стороны. Для удобства администрирования на всех крышках имеются площадки для маркировки и для установки цветных иконок.

### Таблица заказа

P/N	Кол-во портов	Индивидуальная упаковка		Групповая упаковка			Транспортная упаковка		
		Объем, м3	Масса, кг	Кол-во	Габариты, мм	Масса, кг	Кол-во	Габариты, мм	Масса, кг
NMC-MB6P-ST6		0,00045	0,116	12 шт.	250x190x210	1,7	48 шт.	515x400x230	7,4

## NMC-MB6P-ST-WT

Корпус настенной розетки, на 6 порт

### Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Диапазоны температур	Хранение от -40 до +70 °С. Монтаж от 0 до +50 °С. Эксплуатация от -10 до +60 °С
Гарантия	1 год
Количество портов	6
Материал пластика	Соответствует UL94V-0
Маркировка	Цветные иконки и дополнительные окна для маркировки
Монтаж	Настенный
Цвет	Белый
Габариты (ШxВxГ), мм	170x85x30
Упаковка	Полиэтиленовый пакет
Тип устанавливаемых модулей	Keystone
Защитные шторки	Есть