

 $\mathsf{NMC} ext{-MB1P-IS-MT}-1$ порт $\mathsf{NMC} ext{-MB2P-IS-MT}-2$ порта $\mathsf{NMC} ext{-MB3P-IS-MT}-3$ порта $\mathsf{NMC} ext{-MB4P-IS-MT}-4$ порта

✓ Сертификаты ТР ТС, ГОСТ-Р

Индустриальный корпус настенной розетки NIKOMAX, 1/2/3/4 порта, металлик

✓ Исполнение IP67

Индустриальные корпуса настенных розеток NIKOMAX со степенью защиты IP67. Предназначены для подключения оконечного оборудования. Комплектуются модулями NMC-KJSE2-IS-BK и NMC-KJUE2-IS-BK.

Настенные розетки изготавливаются в вариантах на 1,2,3 и 4 порта. Снабжены герметичными вводами, а также заглушками для этих вводов, которые обеспечиваю полную защищенности в ситуациях, когда введены не все кабели.



NMC-MB1P-IS-MT

1 порт



NMC-MB2P-IS-MT

2 порта



NMC-MB3P-IS-MT

3 порта



NMC-MB4P-IS-MT

4 порта

Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и характеристики товара, не снижая его потребительских свойств

Коммутационные модули



Технические характеристики

	NMC-KJUE2-IS-BK	NMC-KJUE2-IS-BK	NMC-KJSE2-IS-BK	NMC-KJSE2-IS-BK				
Количество портов	1	2	3	4				
Степень защиты	IP67							
Материал корпуса	Пластик							
Материал крышки	Сталь							
Монтаж	Настенный							
Габариты, ШхВхГ	128х128х66 мм							
Диапазоны температур	Хранение от -40 до +70 °C. Монтаж от 0 до +50 °C. Эксплуатация от -10 до +60 °C							
Упаковка	Индивидуальная - Полиэтиленовый пакет							
Гарантия	1 год							
Упаковка	Индивидуальная - полиэтиленовый пакет							

Таблица заказа

. Кол-во	Индивидуальная уп-ка		Групповая упаковка			Транспортная упаковка			
Артикул	портов	Объем, м³	Масса, кг	Кол-во	Габариты, мм	Macca, кг	Кол-во	Габариты, мм	Macca, кг
NMC-KJSE2-IS-BK	1								
NMC-KJUE2-IS-BK	2								
NMC-KJSE2-IS-BK	3								
NMC-KJUE2-IS-BK	4								

Сопутствующие товары				
Индустриальные модули-вставки: NMC-KJSE2-IS-BK, NMC-KJUE2-IS-BK				
Устройство для заделки витой пары, ударного типа: NMC-3640R				
Ножи-вставки для NMC-3640R: NMC-14TA, NMC-14TBK				
Кусачки боковые: NMC-222				
Кусачки электромонтажные: NMC-502C				
Устройство для зачистки и обрезки кабелей: NMC-S501B				
Устройство для затягивания и обрезки нейлоновых стяжек: NMC-328				