

**Наименование**

Адаптерная панель NIKOMAX серии MS, до 12 двойных адаптеров LC, стандартный форм-фактор (не SC), стальная, черная

**Описание**

Модульные системы NIKOMAX серии MS предназначены для организации структурированных кабельных систем средней и высокой плотности. Благодаря универсальности и гибкости, является отличным решением для центров обработки данных и корпоративных сетей, модульная конструкция чрезвычайно удобна при монтаже и, при необходимости, позволяет гибко сочетать адаптерные панели и кассетные модули разных типов на одном конструктиве.

Адаптерная панель NIKOMAX **NMF-AP12DLC-MS-BK** устанавливается в модульный кросс NMF-RP04-BL-MS-S-1U-BK или коммутационную панель NMF-RP04-BL-MS-L-1U-BK и позволяет подобрать оптимальное количество и тип используемых портов. Адаптерная панель выполнена из стали. Крепление панели осуществляется при помощи резьбовых заклепок. Панель позволяет установить до 12 DLC (стандартный форм-фактор (не SC)) адаптеров. Панель выполнена в черном цвете.

**Внешний вид****Комплект поставки**

Адаптерная панель 1 шт.

**Соответствие стандартам**

ГОСТ IEC 60950-1-2014, ГОСТ Р 53246-2008

**Технические параметры кросса**

Тип устанавливаемых адаптеров	Двойной LC (стандартный форм-фактор (не SC))
Количество устанавливаемых адаптеров	12
Монтаж	Кросс и панель серии MS
Цвет	Черный
Габариты, мм	110 x 41

**Материалы**

Материал	Сталь
----------	-------

**Физические параметры**

Диапазон температур хранения	От -40 до +70 °C
Диапазон температур монтажа	От 0 до +50 °C
Диапазон температур эксплуатации	От -10 до +60 °C

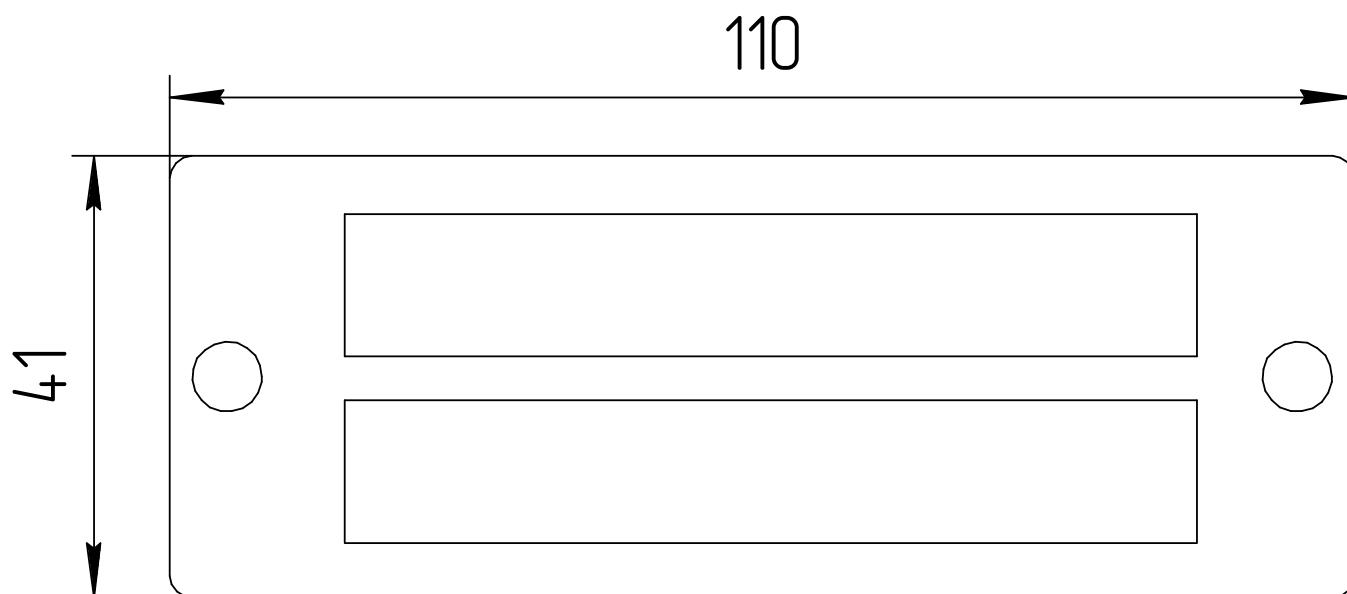
**Гарантия**

Компонентная	1 год
--------------	-------

**Упаковка**

Тип упаковки	Полиэтиленовый пакет
Габариты упаковки, мм	120 x 40
Масса, кг	0,050
Объём, м <sup>3</sup>	0,000048

Габаритный чертеж



### **Условия транспортировки**

Изделия должны перевозиться в индивидуальной заводской упаковке. При больших объемах рекомендуется сохранять заводскую транспортную паллетизированную упаковку. Транспортировка коммутационных панелей допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту изделия от любых механических повреждений, а также воздействия внешних климатических факторов. Температура окружающей среды при транспортировке не должна выходить за пределы, указанные в таблице «Механические параметры» настоящего документа.

### **Условия хранения**

Изделия должны храниться и перевозиться в индивидуальной заводской упаковке. Изделие необходимо беречь от влаги и хранить при соблюдении температурного режима не выходящего за рамки следующих пределов: от -40 до +70 °С.

### **Сведения об утилизации**

Утилизацию изделия производят по общим правилам, действующим у потребителя.

### **Гарантийные обязательства**

Изготовитель гарантирует соответствие данного изделия требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации. Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:

- нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, испытания, эксплуатации и обслуживания изделия;
- ненадлежащей транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ;
- наличия следов воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

### **Условия гарантийного обслуживания**

1. Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.
2. Неисправные изделия в течение гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно. Решение о замене или ремонте изделия принимает сервисный центр. Замененное изделие или его части, полученные в результате ремонта, переходят в собственность сервисного центра.
3. Затраты, связанные с демонтажом, монтажом и транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока, покупателю не возмещаются.
4. В случае необоснованности претензии затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются покупателем.
5. Изделия принимаются в гарантийный ремонт (а также возвращаются) только в полностью укомплектованном виде.