

NMF-WP08-BLANK-OB-GY

Оптический кросс NIKOMAX настенный, до 8 SC/FC портов или 16 LC портов, стальной, с ключом, серый, некомплектованный

Оптические кроссы предназначены для коммутации оптических волокон, в частности для создания разъемного соединения между оптическими шнурами, подключенными к активному оборудованию и оконцованным оптоволоконным кабелем. Оптические кабели заводятся в кросс и оконцовываются нужными коннекторами путем сварки с пигтейлами. Для защиты соединений и укладки запасов длин волокон применяются штатные ложементы и термоусаживаемые гильзы. Соединение оконцованного кабеля с коммутационными шнурами происходит через оптические проходные адаптеры, устанавливающиеся в съемные панели на передней части кросса.

Оптический кросс NMF-WP08-BLANK-OB-GY предназначен для монтажа на стену. Корпус кросса выполнен из стали и надежно защищает волокна от внешних механических воздействий и попадания внутрь посторонних предметов. Для защиты кросса дверца оснащена замком, запираемым на ключ. Для размещения термоусаживаемых гильз предусмотрен ложемент. Простая конструкция позволяет осуществлять удобный и быстрый монтаж оптических сетей.



NMF-WP08-BLANK-OB-GY

Базовая комплектация	NMF-WP08-BLANK-OB-GY
Оптический кросс настенный	1 шт.
Клипса для крепления адаптерных панелей	2 шт.
Планка для фиксации кабеля	1 шт.
Стяжка	2 шт.
Ключ	2 шт.
Крепежный комплект	1 шт.

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

Технические характеристики

Артикул	NMF-WP08-BLANK-OB-GY
Монтаж	Настенный
Кол-во мест под адаптерные панели	1
Максимальное кол-во портов FC/SC	8
Максимальное кол-во портов LC	16
Материал кросса	Сталь
Цвет	Серый
Размеры (ДхШхВ), мм	183x202x54
Упаковка	Индивидуальная - картонная коробка
Гарантия	1 год

Таблица заказа

Артикул	Монтаж	Кол-во портов	Индивидуальная упаковка	
			Габариты, мм	Масса, кг
NMF-WP08-BLANK-OB-GY	Настенный	8 FC, SC / 16 LC	210x245x60	

Сопутствующие товары

Адаптерные панели: NMF-AP08SCS-GY, NMF-AP08FCS-GY

Адаптеры SM: NMF-OA1SM-SCU-SCU-2, NMF-OA1SM-SCA-SCA-2, NMF-OA2SM-LCU-LCU-2, NMF-OA2SM-LCA-LCA-2, NMF-OA1SM-FCU-FCU-2

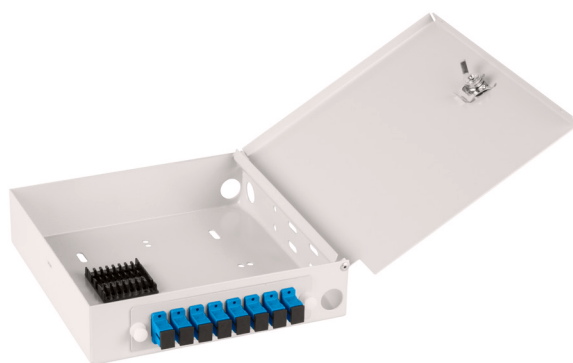
Адаптеры MM: NMF-OA1MM-SCU-SCU-2, NMF-OA2MM-LCU-LCU-2

Монтажные шнуры Single Mode 9/125: NMF-PT1S2A0-SCU-XXX-001-2, NMF-PT1S2A0-SCA-XXX-001-2, NMF-PT1S2A0-LCU-XXX-001-2, NMF-PT1S2A0-LCA-XXX-001-2, NMF-PT1S2A0-FCU-XXX-001-2,

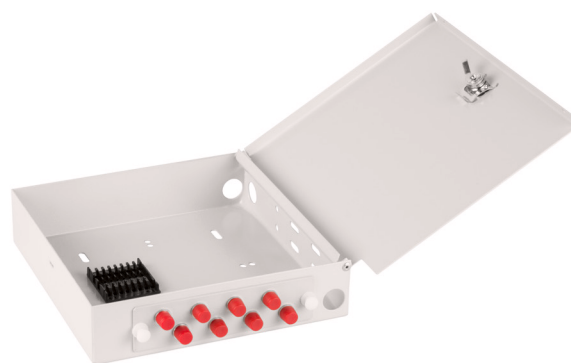
Монтажные шнуры Multi Mode 50/125: NMF-PT1M2A0-SCU-XXX-001-2, NMF-PT1M2A0-LCU-XXX-001-2

Термоусаживаемые гильзы: NMF-KDZS60-10

Укомплектованные кроссы на базе NMF-WP08-BLANK-OB-GY*



NMF-WP08SCUS2-OB-GY



NMF-WP08FCUS2-OB-GY

* Кроссы укомплектованы всеми необходимыми компонентами для монтажа и сварки кабеля, включая адаптерную панель, адаптеры, монтажные шнуры, термоусаживаемые гильзы.