

NMF-WP08LCUS2-OP-ES-GY - 8 портов LC/UPC

Оптический кросс NIKOMAX настенный, укомплектованный на 8 портов, SM 9/125 OS2, стальной, с ложементом, серый

- ✓ Стальной корпус
- ✓ Порошковое антикоррозийное покрытие

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 вырубленные посадочные места на нижней панели кросса.

Оптический кросс NMF-WP08LCUS2-OP-ES-GY предназначен для монтажа на стену. Корпус кросса выполнен из стали и надежно защищает волокна от внешних механических воздействий и попадания внутрь посторонних предметов. Кросс снабжен съемной крышкой которая фиксируется на посадочной шпильке при помощи гайки. В каждый кросс на специальной площадке установлен ложемент а для ввода кабеля предусмотрены 4 кабельных ввода. Комплектация включает компоненты, необходимые для монтажа и сварки кабеля внутри устройства. Простая конструкция позволяет осуществлять удобный и быстрый монтаж оптических сетей.



NMF-WP08LCUS2-OP-ES-GY

Базовая комплектация	NMF-WP08LCUS2-OP-ES-GY
Корпус оптического кросса	1 шт.
Адаптер оптический, SM 9/125 LC/UPC	4 шт.
Шнур монтажный, SM 9/125 LC/UPC - LC/UPC	4 шт.
Ложемент (для гильз КДЗС)	1 шт.
Термоусаживаемая гильза	10 шт.
Планка для фиксации кабеля	1 шт.
Нейлоновая стяжка	2 шт.
Крепежный комплект	1 шт.

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

Технические характеристики кроссов

Артикул	NMF-WP08LCUS2-OP-ES-GY
Количество портов	8(4 Duplex LC адаптера)
Тип оптических портов	LC/UPC
Монтаж	Настенный
Количество мест под адаптеры	4 посадочных места SC/DLC
Материал кросса	Сталь 1.0 мм
Цвет	Серый
Размеры (ДхШхВ), мм	122x115x38 (45 мм по шпильке)
Упаковка	Индивидуальная - картонная коробка
Гарантия	1 Год

Технические характеристики монтажных шнуров

Артикул	NMF-WP08LCUS2-OP-ES-GY
Тип оптического волокна	SingleMode 9/125 OS2
Тип коннекторов	LC
Полировка коннекторов	UPC
Вносимые потери, dB	≤ 0.3
Возвратные потери, dB	≥ 50
Воспроизводимость, dB	0.2
Диаметр внешней оболочки, мм	0.9
Материал внешней оболочки	LSZH - компаунд
Длина, м	2
Соответствие стандартам	ITU-T G.652.D

Таблица заказа

Артикул	Кол-во портов	Тип портов	Монтаж	Индивидуальная уп-ка	
				Габариты, мм	Масса, кг
NMF-WP08LCUS2-OP-ES-GU	8	LC/UPC	Настенный	140x130x55	

Дополнительные фотографии

