

**NMF-CJ12S2PA-MTPM-LCU-1S**



██████████ ████████████████████ ███ ██████████ CJ, 12  
██████████. SM 9/125 OS2, MTP/male - LC/UPC, ██████████

Кассетные модули предназначены исключительно для монтажа в кассетную панель NIKOMAX NMC-RP08-BLANK-CJ-1U-MT.

Оптические кассеты выполнены в пластиковых полупрозрачных корпусах и представляют собой готовые претерминированные решения емкостью на 12 портов LC или SC. Внутри кассеты установлена кабельная сборка Hydra fan-out: 1x MTP Elite-папа на 12x SC или LC коннекторов.

### Таблица заказа

P/N	Размер, слот	Тип волокна	Исходящие разъемы		Масса, кг
			Кол-во	Тип/полировка	
NMF-CJ12S2PA-MTPM-L1		SM 9/125 OS2	12	LC / UPC	0,14

**NMF-CJ12S2PA-MTPM-LCU-1S**

██████████ ███████████████████ ███████████ CJ, 12  
██████████. SM 9/125 OS2, MTP/male - LC/UPC, ██████████

## Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Диапазоны температур, °C	Хранение от -20 до +65 °C. Эксплуатация от -5 до +65 °C
Гарантия	1 год
Упаковка	Картонная коробка
Тип оптического волокна	Одномодовое волокно 9/125 (Single Mode)
Класс волокна	OS2 / G.652.D
Вносимые потери, dB	≤ 0,25 dB – для LC разъема ≤ 0,1 dB – для MTP разъема
Возвратные потери, dB	≥ 60 dB – для LC разъема ≥ 60 dB – для MTP разъема
Количество фронт. портов	12
Порты фронт. / полировка	LC / UPC
Размер кассеты, слот	1
Порт тыльный / полировка	MTP Elite - Male / APC
Поляризация	Тип A
Материал оболочки шнуров	Малодымный компаунд, не содержащий галогенов (LSZH)
Диаметр оболочки шнуров	0,9 мм
Цвета оболочек волокон	Синий, оранжевый, зеленый, коричневый, серый, белый, красный, черный, желтый, фиолетовый, сиреневый, аква
Материал кассеты	Пластик
Цвет кассеты	Синий, полупрозрачный