

NMF-OA1UN-ST-ST-2

Оптический адаптер, SM/MM, ST-ST, одинарный, 2 шт.



Оптические соединительные адаптеры предназначены для соединения коммутационных шнуров и кабелей, оконцованных однотипными коннекторами. Адаптеры устанавливаются в съемные панели в оптических кроссах и обеспечивают надежное соединение, а также стабильные параметры разъемного подключения.

Корпуса оптических адаптеров типа ST имеют конструкцию D-type и выполнены из никелированной латуни. Крепление адаптеров типа ST к съемным панелям в оптических кроссах осуществляется с помощью резьбового соединения.

Центрирующие втулки выполнены из керамики у всех оптических соединительных адаптеров, предназначенных для одномодового волокна. Адаптеры снабжены красными заглушками, которые защищают от попадания пыли и грязи.

Таблица заказа

P/N	Исполнение	Тип разъемов	Волокно	Индивидуальная упаковка	
				Объем, м3	Масса, кг
NMF-OA1UN-ST-ST-2	Одинарный	ST - ST	SM/MM	0,000006	0,011



NMF-OA1UN-ST-ST-2

Оптический адаптер, SM/MM, ST-ST, одинарный, 2 шт.

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Исполнение	Simplex
Диапазоны температур	Хранение от -40 до +85. Эксплуатация от -40 до +85
Гарантия	1 год
Тип разъёмов	ST
Материал корпуса	Никелированная латунь
Упаковка	Индивидуальная – полиэтиленовый пакет
Цвет корпуса	Металлик
Количество циклов переподключения	Не менее 1000
Тип оптического волокна	Single Mode/ Multi Mode
Материал втулки	Керамика
Вносимые потери	≤0,2
Возвратные потери	≥50
Полировка	UPC/APC