

NMC-RJ66RE06UC1-100 - Кат.3, RJ12/6P6C

NMC-RJ64RE06UC1-100 - Кат.3, RJ11/6P4C

NMC-RJ42RE06UC1-100 - Кат.3, 4P2C

Коннектор под витую пару, категории 3, 100 шт.

Разъемы (коннекторы) RJ12/6P6C, RJ11/6P4C, 4P2C предназначены для оконцевания одножильных и многожильных (патч-кордовых) кабелей при производстве коммутационных шнуров (патч-кордов), а также в ряде случаев при прокладке стационарных кабелей связи, для подключения камер видеонаблюдения и т.д. По типу ножей коннекторы делятся на три основных типа: для оконцевания многожильных кабелей (патч-кордов), для одножильных (стационарных) кабелей и универсальные, подходящие для обоих типов проводников. Использование несоответствующего типа коннектора не гарантирует качественного обжима вследствие неправильного врезания ножей в жилы кабеля и может привести к потере контакта. Для увеличения максимального количества переключений, общего срока службы и защиты медных контактов разъемов от окисления, на них дополнительно нанесено золотое покрытие. Обычно толщина покрытия составляет 6 или 50 микродюймов, но может отличаться и в меньшую сторону в более дешевом ценовом сегменте. По конструкции коннекторы бывают со вставками и без. На вставке, как правило, удобнее разводить жилы, хотя многие монтажники предпочитают более простые модели с направляющими желобками, без вставок. Рекомендуется также использовать защитные колпачки, которые увеличивают срок службы разъема, повышают удобство работы и придают обжату кабеля законченный вид. Коннекторы поставляются упаковками по 100 шт.

Коннекторы NMC-RJ66RE06UC1-100(кат.3, RJ12/6P6C), NMC-RJ64RE06UC1-100 (кат.3, RJ11/6P4C) и NMC-RJ42RE06UC1-100(кат.3, 4P2C) выполнены в незранированном исполнении. Коннекторы поставляются упаковками по 100 шт.



NMC-RJ66RE06UC1-100
Кат.3, RJ12/6P6C



NMC-RJ64RE06UC1-100
Кат.3, RJ11/6P4C



NMC-RJ42RE06UC1-100
Кат.3,4P2C

Базовая комплектация:

Коннекторы

100 шт.

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	NMC-RJ66RE06UC1-100	NMC-RJ64RE06UC1-100	NMC-RJ42RE06UC1-100
Тип коннекторов	RJ12/6P6C	RJ11/6P4C	4P2C
Категория	3		
Полоса пропускания	16 МГц		
Тип ножей	Многожильный		
Исполнение	Неэкранированное		
Диаметр проводников, AWG	24-26 (0,51-0,40 мм)		
Материал контактов	Фосфористая бронза		
Покрытие контактов	Золото, 6 микродюймов		
Материал корпуса	Прозрачный поликарбонат, соответствует UL 94-V2		
Гарантия	1 год		
Диапазоны температур	Хранение от -40 до +70 °С. Монтаж от -10 до +50 °С. Эксплуатация от -30 до		
Упаковка	Полиэтиленовый пакет по 100 шт.		
Максимальный диаметр изоляции проводников, мм	0.96-1.02		

ТАБЛИЦА ЗАКАЗА

Артикул	Формат	Индивидуальная уп-ка			Транспортная уп-ка		
		Кол - во	Объем, м3	Масса, кг	Кол - во	Габариты	Масса
NMC-RJ66RE06UC1-100	RJ12/6P6C	100 шт.	0,000203	0,085	200 уп.	490x370x280	18,0
NMC-RJ64RE06UC1-100	RJ11/6P4C	100 шт.	0,000203	0,088	200 уп.	490x370x280	18,6
NMC-RJ42RE06UC1-100	4P2C	100 шт.	0,000162	0,070	250 уп.	490x370x280	18,5

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