

NMC-RJ88RA50SE3-IS-BK

Индустриальный коннектор RJ45/8P8C Кат.6, экранированный, IP67, черный



Индустриальные коннекторы NIKOMAX **NMC-RJ88RA50SE3-IS-BK** со степенью защиты IP67 выполнены в экранированном исполнении и соответствуют категории 6.

Данные коннекторы предназначены для оконцевания стационарных кабелей и [REDACTED]. Они состоят из двух частей - самого коннектора с типом разъемов RJ45/8P8C и защитного чехла с гайкой и крышкой. Защитная часть сделана из ударопрочного, не распространяющего горения пластика. [REDACTED] RJ45/8P8C [REDACTED].

[REDACTED] IP67 и [REDACTED] защищены от попадания пыли и влаги.

Таблица заказа

P/N	Кат.	Тип.	Индивидуальная упаковка	
			Объем, м3	Масса, кг
NMC-RJ88RA50SE3-IS-BK	6	Экранированный	0,000288	0,050

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Категория	6
Полоса пропускания, МГц	250
Степень защиты	IP67
Исполнение	Экранированное
Тип ножей	Под одножильный кабель
Материал контактов	Фосфорная бронза
Покрытие контактов	Золото (50 мкд) поверх никеля (100 мкд)
Количество циклов переключения	Не менее 750-ти
Максимальный диаметр кабеля, мм	6,2
Диаметр проводников, AWG	24 – 26
Допустимый диаметр изоляции проводников, мм	0,96 - 1,02
Цвет защитной части	Черный
Материал защитной части	Ударопрочный, огнестойкий пластик соответствующий UL94V0
Сопротивление изоляции (500) В, МΩ*км	Не менее 500 МОм (при постоянном напряжении 100 В)
Предельно выдерживаемая нагрузка	До 1000 В, 60 Гц в течение 1 минуты
Соответствие стандартам	Превышает требования стандартов: ISO/IEC 11801, EN 50173 и TIA/EIA-568
Поддерживаемые приложения	10BASE-T, 100BASE-TX, 100BASE-T4, 1000BASE-T, 10GBASE-T, ATM-25, ATM-51, ATM- 155, 100VG-AnyLan, TR-4, TR-16 Active, TR-16 Passive
Диапазоны температур, °С	Хранение от -40 до +85 °С. Монтаж от -40 до +85 °С. Эксплуатация от -40 до +85 °С
Гарантия	1 год
Упаковка	Индивидуальная – Полиэтиленовый пакет