



Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Категория	6
Полоса пропускания, МГц	250 МГц
Исполнение	Экранированное
Тип разъемов	RJ45/8P8C
Допустимый диаметр проводников, AWG (мм)	~24-22 AWG (0,45-0,55 мм)
Заделка и тип IDC контактов (монтаж)	NMC-FT-TOOL или ножи 110/KRONE, 90°
Схема разводки	T568A/B
Количество переключений шнуров	Не менее 200
Цвет	Металлик (никель)
Монтаж	Корпуса настенных розеток, лицевые вставки
Материал пластика	ABS - пластик
Материал контактов	Фосфористая бронза с никелевым покрытием и позолотой
Диапазон частот	1 - 250 МГц
Предельно выдерживаемая нагрузка	До 750 В в течение 1 минуты
Сопротивление изоляции (500 В)	Не менее 500 МОм
Диапазон температур хранения	От -40 до +75 °С
Диапазон температур эксплуатации	От -20 до +75 °С
Гарантия	1 год
Упаковка	Полиэтиленовый пакет