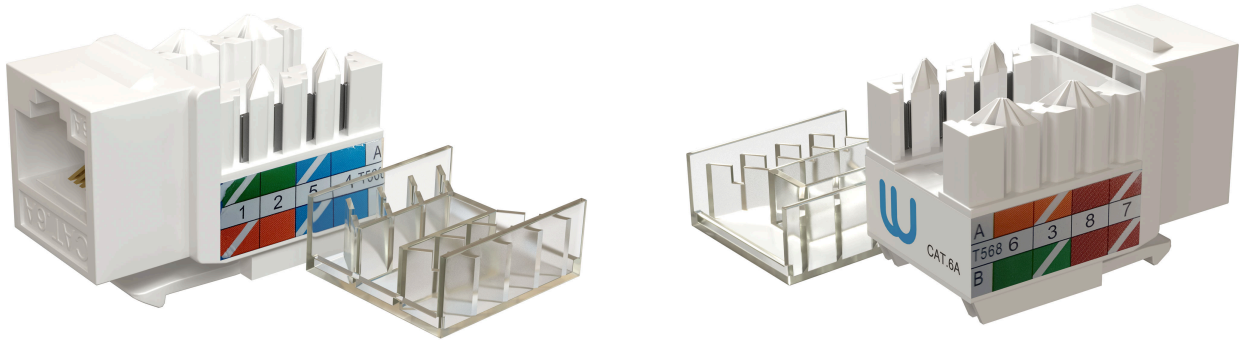


Описание

Коммутационные модули типа Keystone предназначены для установки в наборные патч-панели и корпуса розеток. С помощью коммутационных модулей организуется подключение коммуникационного оборудования и рабочих станций к информационной сети. Поддерживаемые приложения: 10GBASE-T Ethernet, 5GBASE-T Ethernet, 2.5GBASE-T Ethernet, 1000BASE-TX Gigabit Ethernet, 1000BASE-T Gigabit Ethernet, 100Vg-AnyLAN (IEEE 802.12), PoE IEEE IEEE 802.3af, Token Ring (IEEE 802.5), 100BASE-TX Fast Ethernet, 10BASE-T Ethernet.



Характеристики

Упаковка	пакет
Масса, кг	0,007
Масса в упаковке, кг	0,009
Габаритные размеры (ШхВхГ), мм	20 x 16,7 x 30,1
Габаритные размеры в упаковке (ШхВхГ), м	0,09 x 0,13 x 0,02
Тип товара	Медные модули
PoE	PoE++ IEEE 802.3bt
Линия	Суприм
Форм-фактор	Keystone
Категория	6А (Класс Ea)
Конструкция	неэкранированная (UTP)
Тип разъема	RJ-45 (8P8C)
Угол заделки	90°
Тип инструмента	110 / Крона
Материал контактов	фосфористая бронза
Покрытие контактов	золото
Толщина покрытия контактов, мкм/μ"	1,27/50
Количество переподключений	≥ 750
Рабочая температура, °C	-10...+60
Контактное сопротивление, МОм	20
Цвет	белый
Материал корпуса	ABS
Соответствие стандартам	ANSI/TIA/EIA 568-C.2, ISO/IEC 11806
Объем упаковки, м3	0.0002

Информация для заказа

Артикул	Наименование
ЛЮ-МКС-6А.9К39	Модуль коммутационный типа Keystone, UTP, Кат.6А, 90°, цвет белый

Документы, инструкции и сертификаты

[Сертификат соответствия](#)