

### Основные характеристики

Диапазон	New Unica
Тип устройства или его аксессуаров	Разъем RJ45
Область применения	Связь
Комплектация изделия	Механизм
Оттенок цвета	Бежевый (RAL 1013)
Тип информационной розетки	RJ45 - 8 contacts - category 5e - transmission rate < 155 MHz
Поставляемое оборудование	Держатель таблички Защитный экран Фиксирующая рама

### Дополнительные характеристики



Тип сети обмена данными	1000BASE-T
Протокол порта обмена данными	ATM 155 Мбит/с
Количество модулей	2 модуля
Количество розеток	1
Тип разъема	Infraplus
Тип разъема	S-One
Тип экрана кабеля	U/UTP
Разводка проводов	Неэкранированная витая пара
Присоединения	Щелчок
Тип монтажа	Скрытый
Способ установки	Винты
Материал	Монт. рама : сплав zamak Центральная плата : термопластик АБС, устойчивый к УФ излучения
Глубина	40.5 мм
Ширина	74.5 мм
Высота	74.5 мм
Глубина монтажа	31,5 мм

Сегмент рынка	Рынок жилья Малые коммерческие предприятия
---------------	---

### Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP20
Степень защиты IK	IK01
Рабочая температура окружающей среды	-25...55 °C
Температура окружающей среды при хранении	-25...55 °C
Характеристики окружающей среды	Ацетон Спирт Аммиак Белизна Жидкое мыло Масло Бензин Стойкий к УФ Жидкий стеклоочиститель
Вопросы сохранности окружающей среды	Не содержащий галогенов

### Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1822 - Декларация о соответствии Schneider Electric  <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. <a href="#">Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.</a>
Экологический профиль продукта	Доступно  <a href="#">Экологический профиль продукта</a>
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации

### Гарантия на оборудование

Период	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
--------	---