



## **BNH модуль keystone B300.1-5E-NB90, RJ45, кат. 5е, Krone**

Неэкранированный коммутационный модуль типа keystone **BNH B300.1-5E-NB90**. Одна из составных частей структурированной кабельной системы (СКС). Неэкранированный коммутационный модуль keystone, являются универсальным решением в систем Class D, так как в одной розетке могут быть установлены модули keystone разных типов и категорий. С лицевой стороны расположен разъем RJ-45(8P8C), с тыльной стороны расположены разъемы типа Krone, контакты для заделки витой пары расположены под углом 90°. Предназначен для организации рабочего места. Соответствует категории 5е и стандартам T568А и T568В . Относится к пассивному сетевому оборудованию. Поставляется белого цвета.

### **Спецификация:**

Соответствует TIA/EIA-568-A Category 5e/Class D  
Соответствует TIA/EIA TSB-40 Соответствует  
ISO/IEC Generic Cabling Standard 11801  
Соответствует CENELEC Generic Cabling Standard  
EN50173

### **Описание:**

Позволяет подключать одножильный кабель диаметром 22-26 AWG Горизонтальный тип заделки (IDC 90°)

### **Материалы:**

Корпус: ABS UL94V-0 IDC: PC UL94V-0, для одножильного кабеля 22-26 AWG PCB: FR-4 толщина 1,6 мм, 2 слоя Контакт: PC UL94V-0, диаметр 0,45мм, фосфор-бронза с 1,27 мкм золотым напылением

### **Особенности конструкции:**

Маркировка категории со стороны порта Цветовая раскладка проводников в соответствии с T568В и T568А Цветовая и цифровая маркировка контактов Для заделки могут использоваться инструмент: тип Krone

### **Электрические характеристики:**

В соответствии с UL 1863 Сила тока: 1,5 А максимум  
Напряжение: 150 В Контактное сопротивление: 20  
мОм Сопротивление изоляции: 500 МОм  
Напряжение диэлектрика: 1000В переменный ток  
RMS, 60Гц/1мин