

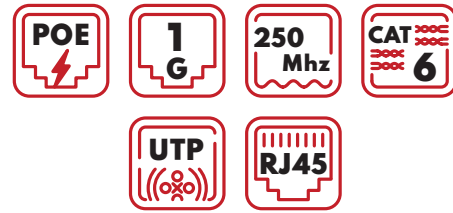
General Properties

Category 6 U/UTP Punch Down Keystone Jacks exceed the transmission line performance requirements of IEC and TIA for CLASS E/Category 6 systems. Their compact design has been engineered to optimize density in high performance applications such as Data Centers. It is designed to terminate 4-pair, 22–26 AWG twisted pair cable. The compact design allows the installation of 24 pieces in a row of 483 mm (19") 1U Panels. It is conform to Category 6 / 1GBase-T Channel, ANSI/EIA/TIA 568C.2.1:2002, ISO/IEC11801.



Genel Özellikler

Kategori 6 U/UTP Punch Down Keystone Jakları, CLASS E/ Kategori 6 sistemler için IEC ve TIA'nın iletim hattı performans gereksinimlerini aşmaktadır. Kompakt tasarımları, Veri Merkezleri gibi yüksek performanslı uygulamalarda yoğunluğu optimize edecek şekilde tasarlanmıştır. 4 çiftli, 22–26 AWG bükümlü çift kabloyu sonlandırmak için tasarlanmıştır. Kompakt tasarım, 483 mm (19") 1U Panellerden oluşan bir sıra halinde 24 parçanın kurulmasına olanak tanır. Kategori 6 / 1GBase-T Kanalı, ANSI/EIA/TIA 568C.2.1:2002, ISO/IEC11801 ile uyumludur.



Key Properties | Ana Özellikler

1. Link Performance Class E	1. Bağlantı Performansı Class E
2. RJ45-Jack Compatible	2. RJ45-Jack Uyumlu
3. Cable installation via LSA	2. LSA aracılığıyla kablo kurulumu
4. Color coded access	3. Renk kodlu erişim

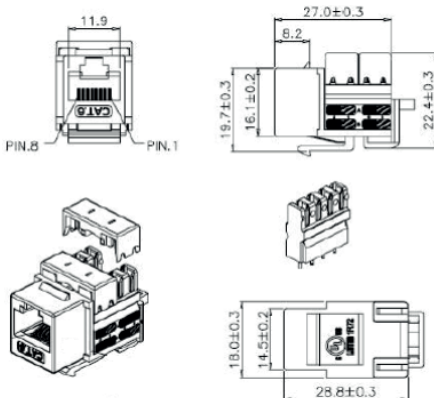
Transmission Properties | İletim Özellikleri

Category 6 1GBase-T, 90° 250 MHz
ANSI/EIA/TIA, 568C.2.1:2002, ISO/IEC 11801:2002
EIA/TIA 568 A/B

Compatibility | Uyumluluk

Compatible REÇBER Patch Panels Uyumlu REÇBER Patch Paneller	RD-04-2U24-1
Design Compatible Modular Wall Outlets Tasarıma Uyumlu Modüler Duvar Prizleri	RD-05-1001, RD-05-1002 RD-05-1003

Product Dimensions | Ürün Boyutları



Technical Properties | Teknik Özellikler

Housing Material Gövde Malzemesi	Abs halogen free, UL 94 V0 Abs halojeniz, UL 94 V0
Contact Material Kontakt Malzemesi	Phospor Bronze Fosforlu Bronz
Contact Temas	Nickel, Gold Plated 0.6 µ Nikel, Altın Kaplama 0,6 µ
Circuit Board Material Devre Kartı Malzemesi	FR4, 1,2 mm FR4, 1,2 mm
Layering Material Katman Malzemesi	50 µm gold over 40 µm nickel 40 µm nikel üzerinde 50 µm altın

Physical Properties | Fiziksel Özellikler

Retention Strength Tutma Gücü	between jack and plug jak ile fiş arasında	7.7 kg
Operation Temperature Çalışma Sıcaklığı	ISO/IEC 11801 ANSI/TIA 568 C.2	-10°C to +50°C
Mating Cycles Plug Tak-Çıkar Miktarı	ISO/IEC 11801 IEC 60603-7-5	≥ 750

Product Code | Product Description

Ürün kodu	Ürün Açıklaması
RD-03-2U11	CAT 6 90° UTP Punch Down Keystone Jack

