



GENEL

Zemecs T331A221 boş aktarma paneli, modüler kullanım için 19" rack kabinlerde Zemecs Kategori 5e, 6 ve 6_A UTP veri prizlerinin sonlandırılmasına olanak tanır. Panelde herhangi bir RJ-45 portun yeri, panelin sökülmesine gerek kalmadan değiştirilebilir. Böylece çalışma esnekliği sağlanmış olur.

Çapraz olarak yerleştirilmiş port tasarımı, Kategori 6_A UTP kurulumlarında AXT'nin bastırılmasına yardımcı olur. Paketin içinde standart olarak bulunan metal kablo düzenleyici, kablunun ağırlığını taşıyacak derinliğe sahiptir.



ÖZELLİKLER

- 24 Port 1U yükseklik
- Çapraz port yerleşimi sayesinde AXT bastırma
- Tüm Zemecs UTP veri prizleri ile uyumlu (Kategori 5e-6-6_A)
- Serigrafi etiketleme alanlı
- Kablo düzenleyicili

MALZEME VE FİZİKSEL ÖZELLİKLER

Gövde	Elektrostatik Toz Boya Korumalı SPCC
Ön Panel	Alev Geciktirmeli Plastik Bileşen, UL94V-0
Kablo Düzenleyici	Elektrostatik Toz Boya Korumalı SPCC
Renk	Siyah
Boş Port Sayısı / Veri Prizi Tipi	24 / UTP
Port Numaralandırması	Serigrafi Baskılı / 24 Adet

ÇEVRESEL ÖZELLİKLER

Taşıma ve Depolama Sıcaklığı	-40 / +70	°C
Kurulum Sıcaklığı	-20 / +60	°C
Çalışma Sıcaklığı	-10 / +60	°C
Bağıl Nem	10 - 90, Yoğunlaşmayan	%

PARÇA NUMARASI KODLAMASI

Parça No.	Ürün Tanımı
T331A221	Zemecs 24 Port 1U UTP Çapraz Boş Aktarma Paneli

UYGULAMALAR

- 10G BASE-T 10 Gigabit Ethernet*
- 1000 BASE-T Gigabit Ethernet
- 100 BASE-TX Fast Ethernet
- 10 BASE-T Ethernet
- 622 Mbps ATM
- 155 Mbps ATM
- ISDN
- 4/16 Mbps Token Ring
- 100 Mbps TP-PMD
- Genişbant ve temelbant video

* 10G letişim hızını destekleyen veri prizi takıldığında

UYGUNLUK

Elektrikli Ve Elektronik Eşyalarda Bazı Zararlı Maddelerin Kullanımının Sınırlanması Standardı

- 2011/65/EU (RoHS-2)