



GENEL

Zemecs T325B223 boş aktarma paneli, modüler kullanım için 19" rack kabinlerde Zemecs Kategori 5e, 6 ve 6_A UTP ve STP veri prizlerinin sonlandırılmasına olanak tanır. Yoğun kablolama yapılan ortamlarda 1U yükseklikte 48 adet veri prizi sonlandırılarak kabin içinde yer kazanılır. Bu ürün aynı zamanda diğer zayıf akım kablolama sistemlerinde kullanılan adaptör ve konektörlerin sonlandırılmasında hibrit panel gibi kullanılabilir.



ÖZELLİKLER

- 48 Port 1U yükseklik
- Tüm Zemecs veri prizleri ile uyumlu (Kategori 5e-6_A UTP ve STP)
- Nikel kaplamalı paslanmaz metal gövdeli
- Şeffaf etiket pencereci
- Kablo düzenleyicili

MALZEME VE FİZİKSEL ÖZELLİKLER

Gövde	Nikel Astar Üzeri SECC (galvanizli sac)
Ön Panel	Alev Geciktirmeli Plastik Bileşen, UL94V-0
Kablo Düzenleyici	Elektrostatik Toz Boyalı SPCC+ Alev Geciktirmeli Plastik Bileşen, UL94V-0
Renk	Siyah
Boş Port Sayısı / Veri Prizi İpi	48 / UTP ve STP
Port Numaralandırması	Şeffaf Etiket Pencereci

ÇEVRESEL ÖZELLİKLER

Taşıma ve Depolama Sıcaklığı	-40 / +70	°C
Kurulum Sıcaklığı	-20 / +60	°C
Çalışma Sıcaklığı	-25 / +60	°C
Bağıl Nem	10 - 93, Yoğunlaşmayan	%

PARÇA NUMARASI KODLAMASI

Parça No.	Ürün Tanımı
T325B223	Zemecs 48 Port 1U STP Boş Aktarma Paneli, Siyah

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 iletişim hızını destekleyen veri prizi takıldığında

UYGUNLUK

Elektrikli Ve Elektronik Eşyalarda Bazı Zararlı Maddelerin Kullanımının Sınırlanması Standardı

- 2011/65/EU (RoHS-2)