



## GENEL

Zemecs T325A265 boş aktarma paneli, modüler kullanım için 19" rack kabinlerde Zemecs Kategori 5e, 6 ve 6<sub>A</sub> UTP veri prizlerinin sonlandırılmasına olanak tanır. Ön yüzdeki şeffaf etiket penceresine bastırıldığında 45 derece açılır ve etiket değişimi kolayca yapılır.

Kablolar, katlanabilir kablo düzenleyiciye cırt cırtlı plastik klipslerle sabitlenir. Bu ürün aynı zamanda diğer zayıf akım kablolama sistemlerinde kullanılan adaptör ve konektörlerin sonlandırılmasında hibrit panel gibi kullanılabilir.



## ÖZELLİKLER

- 24 Port 1U yükseklik
- Tüm Zemecs Kategori 5e-6-6<sub>A</sub> UTP veri prizleri ile uyumlu
- Paslanmaz çelik gövde
- Şeffaf etiket pencere
- Katlanabilir kablo düzenleyicili

## MALZEME VE FİZİKSEL ÖZELLİKLER

Gövde	Elektrostatik Toz Boyalı SPCC
Ön Panel	Alev Geciktirmeli Plastik Bileşen, UL94V-0
Kablo Düzenleyici	Elektrostatik Toz Boyalı SPCC
Renk	Siyah
Boş Port Sayısı / Veri Prizi İpi	24 / UTP
Port Numaralandırması	Şeffaf Etiket Pencere / 24 Adet

## 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
T325A265	Zemecs 24 Port 1U UTP Boş Aktarma Paneli, Klipsli

## 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)