



TYA604C



## priz modülü 4x 16A / 230V~, KNX

### Teknik özellikler

#### Mimari

Sabitleme modu REG

#### Fonksiyonlar

Çok fazlı mod farklı harici kondüktörleri anahtarlama için uygundur.

#### Konfigürasyon

modül sayısı 4

#### Temel elektriksel özellikler

Anma akımı 16 A

#### Voltaj

Bara üzerinden çalışma gerilimi 21...32 V DC

#### Elektrik akımı

Veri yolu akım tüketimi (veri aktarımı) 4 mA

Veri yolu akım tüketimi (boş) 3 mA

giriş devresi sayısı 0

maksimum geçiş akımı 16 A

cos  $\phi$  = 0.8'de anahtarlama akımı maks. 16 A

#### Boyutlar

Derinlik 65 mm

Ray monteli cihazın genişliği (RMD) 4 modüller

Yükseklik 90 mm

#### Güç

IN (anma Akım) altındaki toplam güç kaybı 8 W

Çıkış gücü 2300 W

Konvansiyonel transformatörler 1600 VA

Elektronik trafolar 1200 W

#### Materyaller

Renk açık gri

#### Floresan ampul kontrolü

Enerji tasarruflu lambalar 18 x 23 W

Enerji aydınlatma floresanları 18x23W

maksimum. Floresan lamba serisi 20 x 36 W

**LED kontrolü**

maksimum LED/CFL lamba sayısı	18
Güç LED	216 W

**Akkor ampul kontrolü**

Akkor lambalarla maksimum güç	2300 W
230 V akkor lambalar	2300 W
230 V halojen lambalar	2300 W
230 V akkor lambalar ve halojen lambalar	2300 W

**Bağlantı**

Kablo kesiti (bükülgen)	0.75...2.5 mm <sup>2</sup>
Kablo enine kesiti (rijit)	0.75...2.5 mm <sup>2</sup>
Veri yolu bağlantı ünitesi	bütünleşik veri yolu kuplaj ünitesi
Veri yolu bağlantısı	bağlantı ucu ile veri yolu bağlantısı

**Ayarlar**

Desteklenen yapılandırma modları	system
----------------------------------	--------

**Teslimat kapsamı**

Bus bağlantısı dahil	Evet
----------------------	------

**Ekipman**

Modüler genişleme	Hayır
-------------------	-------

**Emniyet**

Koruma indeksi IP	IP20
-------------------	------

**Kullanım koşulları**

çalıştırma sıcaklığı	-5...45 °C
Saklama/taşıma sıcaklığı	-20...70 °C

**Kimlik**

ana tasarım hattı	KNX
-------------------	-----