



TYA624A

IP20

## Panjur modülü 4x 6A /230V~, KNX

### Teknik özellikler

#### Mimari

Bus sistemi	KNX
Jaluzi/panjur çıkış sayısı	4

#### Fonksiyonlar

Ayrılabilir veri yolu modülü	Hayır
Çok fazlı mod	farklı harici kondüktörleri anahtarlama için uygundur.
Fonksiyon	güneşlik işleviyle
Çalışma modu	işletim kipi yalnız jaluziler

#### Konfigürasyon

modül sayısı	4
--------------	---

#### Temel elektriksel özellikler

besleme gerilimi tipi	AC
Frekans	50/60 Hz
Anma akımı	6 A

#### Voltaj

Bara üzerinden çalışma gerilimi	21...32 V DC
---------------------------------	--------------

#### Elektrik akımı

Veri yolu akım tüketimi (veri aktarımı)	5.2 mA
Veri yolu akım tüketimi (boş)	5 mA
giriş devresi sayısı	0
maksimum anahtarlama akımı	6 A
cos $\phi$ = 0.6'da anahtarlama akımı	maks. 6 A

#### Boyutlar

Derinlik	65 mm
Ray monteli cihazın genişliği (RMD)	4 modüller
Yükseklik	90 mm

#### Güç

AC1'de 230 V ile temas derecesi	1380 W
IN (anma Akım) altındaki toplam güç kaybı	2 W

#### Materyaller

RAL rengi	RAL 7035 - Açık gri
-----------	---------------------

<b>Baęlantı</b>	
Baęlantı kesiti bükülgen kablo	0,75 / 2,5mm <sup>2</sup>
Baęlantı kesiti rijit kablo	0,75 / 2.5mm <sup>2</sup>
Kablo kesiti (bükülgen)	0.75...2.5 mm <sup>2</sup>
Kablo kesiti (bükülgen), kablo sonlandırma kovanı olmadan	0.75...2.5 mm <sup>2</sup>
Kablo enine kesiti (rijit)	0.75...2.5 mm <sup>2</sup>
Kontakların sayısı	4
Veri yolu baęlantı ünitesi	bütünleşik veri yolu kuplaj ünitesi
Baęlantı tipi	QuickConnect eklenti terminalleri ile
Veri yolu bağlantısı	bağlantı ucu ile veri yolu bağlantısı
Baęlantı tipi	hızlı bağlantı

### **Ayarlar**

Desteklenen yapılandırma modları	system
Ayar	yön deęiřtirmede anahtarlama süresi programlanabilir

### **Teslimat kapsamı**

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

### **Ekipman**

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

### **Emniyet**

atishalogenfreexternallymaintained	No
------------------------------------	----

### **Kullanım koşulları**

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

### **Kimlik**

Cihaz ailesi	TYA
ana tasarım hattı	KNX