



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 anahtarlamak için uygun-dur.
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
-----------	---------------------

**Bağlantı**

Bağlantı kesiti bükülgelen kablo	0,75 / 2,5mm <sup>2</sup>
Bağlantı kesiti rijit kablo	0,75 / 2.5mm <sup>2</sup>
Kablo kesiti (bükülgelen)	0.75...2.5 mm <sup>2</sup>
Kablo kesiti (bükülgelen), kablo sonlandırma kovası 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 bağlantı ünitesi	bütünleşik veri yolu kuplaj ünitesi
Bağlantı tipi	QuickConnect eklenti terminalleri ile
Veri yolu bağlantısı	bağlantı ucu ile veri yolu bağlantısı
Bağlantı tipi	hızlı bağlantı

**Ayarlar**

Desteklenen yapıandrılma modları	system
Ayar	yön değiştirmede anahtarlama süresi programlanabilir

**Teslimat kapsamı**

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

**Ekipman**

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

**Emniyet**

atishalogenfreeexternallymaintained	No
-------------------------------------	----

**Kullanım koşulları**

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

**Kimlik**

Cihaz ailesi	TYA
ana tasarım hattı	KNX