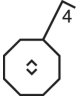


TYA624D



4 panjur/perde 24V DC

Teknik özellikler

Mimari

Bus sistemi	KNX
Jaluzi/panjur çıkış sayısı	4
Sabitleme modu	REG

Fonksiyonlar

Ayrılabilir veri yolu modülü	Hayır
------------------------------	-------

Konfigürasyon

modül sayısı	4
--------------	---

Temel elektriksel özellikler

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)	4 mA
giriş devresi sayısı	0
maksimum anahtarlama akımı	6 A
Anahtarlama akımı 24 V=	maks. 6 A

Boyutlar

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

Güç

AC1'de 230 V ile temas derecesi	144 W
IN (anma Akım) altındaki toplam güç kaybı	2 W

Materyaller

Renk	açık gri
------	----------

Bağlantı

Kablo kesiti (bükülgen)	0.75...2.5 mm ²
Kablo enine kesiti (rijit)	0.75...2.5 mm ²
Kontakların sayısı	4
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
-------------------	-----