



TXA661B



Teknik özellikler

Fonksiyonlar

Çok fazlı mod	farklı harici kondüktörleri anahtarlama için uygundur.
yavaşça açma	ampul korumalı yavaşça açma

Konfigürasyon

modül sayısı	4
--------------	---

Kontroller ve göstergeler

Operasyon	veri yolu olmadan manüel işletim yapılabilir, ör. binanın bulunduğu yerde
-----------	---

Temel elektriksel özellikler

Frekans	50/60 Hz
Anma akımı	4 mA

Voltaaj

Yardımcı gerilim	230 V AC
Giriş gerilimi	230 V AC
Bara üzerinden çalışma gerilimi	21...32 V DC

Elektrik akımı

Veri yolu akım tüketimi (veri aktarımı)	< 2.3 mA
---	----------

Sigorta

Sigorta	kısa devre ve aşırı yüke dayanıklı (elektronik sigorta)
---------	---

Boyutlar

Ray monteli cihazın genişliği (RMD)	4 modüller
-------------------------------------	------------

Güç

Kısıllabilir konvansiyonel trafolar	600 VA
Akkor ampul gücü	600 W
IN (anma Akım) altındaki toplam güç kaybı	320 mW
Bobin başına güç kaybı	180 mW
Varyatör gücü	600 W
Elektronik trafolar	600 W

Floresan ampul kontrolü

Dim edilebilir enerji tasarruflu lambalar	120 W
Enerji aydınlatma floresanları	120 W

LED kontrolü

Dim edilebilir, 230 V retrofit LED lamba sayısı	kanal başına mak. 8
maksimum LED/CFL lamba sayısı	10
Dim edilebilir LED lambalar	120 W
Güç LED	120 W
Akkor ampul kontrolü	
230 V akkor lambalar ve halojen lambalar	600 W
Bağlantı	
Bağlantı kesiti bükülgen kablo	0,75 / 2,5mm ²
Bağlantı kesiti rijit kablo	0,75 / 2,5mm ²
Kablo kesiti (bükülgen)	0.75...2.5 mm ²
Kablo enine kesiti (rijit)	0.75...2.5 mm ²
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 yapılandırma modları	easy, system
Teslimat kapsamı	
Bus bağlantısı dahil	Evet
Ekipman	
Priz sayısı	1
Trafo merkezi girişi	Hayır
Enerji eklemeye uygun	Hayır
Modüler genişleme	Hayır
Dim prensibi	yük tipine göre faz açma veya faz kesme, kendiliğinden öğrenen
Düşük ses	çok düşük gürültü
Kullanım	
Yerel işlem / elle işlem	Evet
Emniyet	
atishalogenfreexternallymaintained	No
Kullanım koşulları	
çalıştırma sıcaklığı	-5...45 °C
Saklama/taşıma sıcaklığı	-20...70 °C
Kimlik	
Cihaz ailesi	TXA
ana tasarım hattı	KNX