



TXA663A



Teknik özellikler

Fonksiyonlar

yavaşça açma ampul korumalı yavaşça açma

Konfigürasyon

modül sayısı 6

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) 6 modüller

Güç

Kısılabilir konvansiyonel trafolar kanal başına 300 VA

Akkor ampul gücü 900 W

IN (anma Akım) altındaki toplam güç kaybı 770 mW

Bobin başına güç kaybı 430 mW

Varyatör gücü 900 W

Elektronik trafolar kanal başına 300 W

Floresan ampul kontrolü

Dim edilebilir enerji tasarruflu lambalar kanal başına 60 W

Enerji aydınlatma floresanları 210W

LED kontrolü

Dim edilebilir, 230 V retrofit LED lamba sayısı kanal başına mak. 8

maksimum LED/CFL lamba sayısı	12
Dim edilebilir LED lambalar	kanal başına 60 W
Güç LED	210 W

Akkor ampul kontrolü

230 V akkor lambalar ve halojen lambalar	kanal başına 300 W
--	--------------------

Bağlantı

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	3
Trafo merkezi girişi	Evet
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