



TX211A



Teknik özellikler

Mimari

Bus sistemi KNX

Fonksiyonlar

Çok fazlı mod farklı harici kondüktörleri anahtarlama için uygundur.

Anahtarlama elektronik balastların (EVGlerin) ve Tronic 1-10 V arabirimli transformatörlerin anahtarlama ve kontrolleri için

Konfigürasyon

modül sayısı 4

Kontroller ve göstergeler

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

Manuel seçim anahtarları / butonlar her kanala bir tane manuel seçim anahtarı ile, açık/kapalı ve durum göstergesi için

buton / push-buton programlama düğmesiyle

Temel elektriksel özellikler

Frekans 50 Hz

Anma akımı 50 A

Voltaaj

Bara üzerinden çalışma gerilimi 21...32 V DC

Elektrik akımı

Kontrol akımı kanal başına 50 mA

Anahtarlama akımı (ohmik) 16 A

Anahtarlama akımı 16 A

Boyutlar

Ray monteli cihazın genişliği (RMD) 4 modüller

Güç

IN (anma Akım) altındaki toplam güç kaybı 9 W

Konvansiyonel transformatörler 1500 VA

Varyatör gücü 0 / 2300 W

Elektronik trafolar kanal başına 1500 W

Materyaller

RAL rengi RAL 7035 - Açık gri

Aydınlatma kontrolü

Elektronik balastlı floresan lambalar (EB) kanal başına 1000 W

LED kontrolü

LED kırmızı programlama LED ve kırmızı durum LED ile

Akkor ampul kontrolü

230 V akkor lambalar ve halojen lambalar kanal başına 2300 W

Bağlantı

Bağlantı kesiti bükülgen kablo 1 / 6mm²

Bağlantı kesiti rijit kablo 1,5 / 10mm²

Kablo kesiti (bükülgen) 1...6 mm²

Kablo enine kesiti (rijit) 1.5...10 mm²

Veri yolu bağlantı ünitesi bütünlük veri yolu kuplaj ünitesi

Bağlantı tipi vidalı terminaller ile

Veri yolu bağlantısı bağlantı ucu ile veri yolu bağlantısı

Bağlantı tipi vidalı

Ayarlar

Desteklenen yapılandırma modları system

Ayar temel parlaklık programlanabilir

parametreleştirme veri yolu voltaj arızası halinde davranış programlanabilir

Teslimat kapsamı

Bus bağlantısı dahil Evet

Ekipman

Modüler genişleme Hayır

Gerilimsiz gerilimsiz NA kontakları ile

Emniyet

atishalogenfreeexternallymaintained No

Kullanım koşulları

çalıştırma sıcaklığı 0...45 °C

Saklama/taşıma sıcaklığı -20...70 °C

Kimlik

ana tasarım hattı KNX