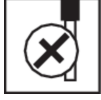




TYB673A



Teknik özellikler

Mimari

Bus sistemi KNX

Fonksiyonlar

Fonksiyon kanalı sayısı 3

Ayrılabilir veri yolu modülü Hayır

Konfigürasyon

modül sayısı 0

Kontroller ve göstergeler

buton / push-buton programlama düğmesi ve kırmızı programlama LED ile

Temel elektriksel özellikler

Anma akımı 12 mA

Voltaaj

Giriş gerilimi 12...24 V DC

Bara üzerinden çalışma gerilimi 21...32 V DC

Elektrik akımı

Veri yolu akım tüketimi (veri aktarımı) maks. 12 mA

maksimum geçiş akımı 2 A

Kanal başına çıkış akımı maks. 2.2 A

Boyutlar

Ray monteli cihazın genişliği (RMD) 0 modüller

Akkor ampul kontrolü

Akkor lambalarla maksimum güç 155 W

Bağlantı

Kablo kesiti (bükülgen) 0.75...1.5 mm²

Kablo enine kesiti (rijit) 0.75...1.5 mm²

Veri yolu bağlantı ünitesi bütünlük veri yolu kuplaj ünitesi

Bağlantı tipi vidalı terminaller ile

Veri yolu bağlantısı bağlantı ucu ile veri yolu bağlantısı

Kablo

Yük kablosu uzunluğu maks. 10 m

Ayarlar

Teslimat kapsamı

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

Ekipman

Priz sayısı	1
-------------	---

giriş sayısı	1
--------------	---

Trafo merkezi girişi	Hayır
----------------------	-------

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

Dim prensibi	darbe genişlik kontrollü
--------------	--------------------------

Arayüz 1-10 V	Hayır
---------------	-------

Kullanım koşulları

çalıştırma sıcaklığı	-5...45 °C
----------------------	------------

Saklama/taşıma sıcaklığı	-20...70 °C
--------------------------	-------------

Kimlik

ana tasarım hattı	KNX
-------------------	-----