



TYB673B



## Teknik özellikler

### Mimari

Bus sistemi	KNX
Sabitleme modu	sıva altı montaj

### 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	< 24 V DC
Bara üzerinden çalışma gerilimi	21...32 V DC

### Elektrik akımı

Veri yolu akım tüketimi (veri aktarımı)	max. 12 mA
maksimum geçiş akımı	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 mm <sup>2</sup>
Kablo enine kesiti (rijit)	0.75...1.5 mm <sup>2</sup>
Veri yolu bağlantı ünitesi	bütünleşik 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
-------------------	-------

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

**Emniyet**

Koruma indeksi IP	IP20
-------------------	------

**Kullanım koşulları**

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

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

**Kimlik**

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