



TYF642F

### Teknik özellikler

### Fonksiyonlar

Çok fazlı mod

farklı harici kondüktörleri anahtarlamak için uygundur.

### Konfigürasyon

modül sayısı

4

### Kontroller ve göstergeler

Operasyon

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

buton / push-buton

programlama düğmesi ve kırmızı programlama LED ile

### Temel elektriksel özellikler

Frekans

50/60 Hz

### Voltaj

Yardımcı gerilim

230 V AC

Bara üzerinden çalışma gerilimi

21...32 V DC

### Boyutlar

Derinlik

70 mm

DIN rayından itibaren montaj yüksekliği

63 mm

Ray monteli cihazın genişliği (RMD)

4 modüller

Yükseklik

90 mm

Genişlik

72 mm

### Güç

Floresan lambalar ikili devre

2300 W

Tüketilen güç

0.15 W

Güç tüketimi, KNX

max. 150 mW

IN (anma Akım) altındaki toplam güç kaybı

3 W

Konvansiyonel transformatörler

1200 VA

Elektronik trafolar

1500 W

### Materyaller

RAL rengi

RAL 7035 - Açık gri

### Floresan ampul kontrolü

Floresan lambalar paralel kompanzasyonlu

1160 W

### LED kontrolü

LED

8 kırmızı durum LED ve 3 kırmızı manüel aktüasyon  
gösterge LED ile

### Akkor ampul kontrolü

230 V akkor lambalar	2300 W
230 V halojen lambalar	2300 W

### Kurulum, montaj

Montaj tipi	DIN-Rayı
-------------	----------

### Bağlantı

Kablo kesiti (bükülgen)	0.5...4 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
Çıkışların terminal tipi	Vıdalı kafes klemensleri

### Ayarlar

Desteklenen yapılandırma modları	system
----------------------------------	--------

### Kullanım koşulları

çalıştırma sıcaklığı	-5...45 °C
Saklama/taşıma sıcaklığı	-25...70 °C (> 45 ° C'de saklanması servis ömrünü azaltır)

### Kimlik

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