



TYA604B



priz modülü 4x 10A / 230V~, KNX

Teknik özellikler

Mimari

Sabitleme modu REG

Fonksiyonlar

Çok fazlı mod

farklı harici kondüktörleri anahtarlama için uygundur.

Konfigürasyon

modül sayısı 4

Temel elektriksel özellikler

Anma akımı 10 A

Voltaj

Bara üzerinden çalışma gerilimi 21...32 V DC

Elektrik akımı

Veri yolu akım tüketimi (veri aktarımı) 4 mA

Veri yolu akım tüketimi (boş) 3 mA

giriş devresi sayısı 0

maksimum geçiş akımı 10 A

cos ϕ = 0.8'de anahtarlama akımı maks. 10 A

Boyutlar

Ray monteli cihazın genişliği (RMD) 4 modüller

Yükseklik 90 mm

Genişlik 70 mm

Güç

Elektronik transfo ile maksimum enerji 1000 W

IN (anma Akım) altındaki toplam güç kaybı 3 W

Çıkış gücü 1200 W

Konvansiyonel transformatörler 1200 VA

Elektronik trafolar 1000 W

Floresan ampul kontrolü

Enerji tasarruflu lambalar 12 x 23 W

Enerji aydınlatma floresanları 12x23W

maksimum. Floresan lamba serisi 15 x 36 W

LED kontrolü

maksimum LED/CFL lamba sayısı	12
Güç LED	144 W
Akkor ampul kontrolü	
Akkor lambalarla maksimum güç	1200 W
230 V akkor lambalar	1200 W
230 V halojen lambalar	1200 W
230 V akkor lambalar ve halojen lambalar	1200 W
Bağlantı	
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
Veri yolu bağlantısı	bağlantı ucu ile veri yolu bağlantısı
Ayarlar	
Desteklenen yapılandırma modları	system
Teslimat kapsamı	
Bus bağlantısı dahil	Evet
Ekipman	
Modüler genişleme	Hayır
Emniyet	
Koruma indeksi IP	IP20
Kullanım koşulları	
çalıştırma sıcaklığı	-5...45 °C
Saklama/taşıma sıcaklığı	-20...70 °C
Kimlik	
ana tasarım hattı	KNX