



85121200

röle girişi,

Teknik özellikler

Temel elektriksel özellikler

Frekans 50/60 Hz

Voltaj

Çalışma gerilimi 230 V AC

Boyutlar

ekleme derinliği 32 mm

Pençe kılavuzu montaj derinliği 32 mm

Muhafaza kurulum derinliği 22 mm

Güç

Kısılabilir konvansiyonel trafolar 1500 VA

Güç tüketimi, bekleme (Kanal 1/Kanal 2) < 0.3/0.7 W

Güç tüketimi (yedek) < 0.3 W

minimum kontak yükü ≈ 15 W

Elektronik transformatörler ve çift modlu transformatörler 1500 W

Aydınlatma kontrolü

Elektronik balastlı floresan lambalar (EB) 1000 W

Floresan ampul kontrolü

Dim edilebilir enerji tasarruflu lambalar 440 W

Elektronik balastlı kompakt floresan lambalar 22 x 20 W

İkili devrede floresan lambalar 1000 W

Floresan lambalar paralel kompanzasyonlu 1000 W /130 µF

LED kontrolü

230 V sonradan takılan LED lambalar 440 W

Akkor ampul kontrolü

230 V akkor lambalar ve halojen lambalar 2300 W

Kurulum, montaj

kurulum modu açılır pençeli

Bağlantı

Vidalı terminaller (maksimum.) 2 x 1,5/1 x 2,5 mm²

Bağlantı tipi vidalı terminaller ile

Kablo

Yük kablosu uzunluğu

maks. 100 m

Ekipman

Anahtarlar / priz çıkışları

röle anahtarı basma düğmesi olarak da kullanılabilir

Kullanım koşulları

çalıştırma sıcaklığı

-5...45 °C

Enerji tasarruflu

düşük iç enerji gereksinimi

Bağıl nem (yoğunlaşma olmadan)

0...65 % (yoğunlaşma olmadan)

Kimlik

Uygulama, kullanım

Hareket dedektörü

ana tasarım hattı

Berker.Net