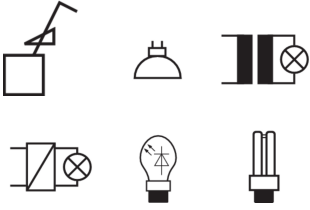




EVN004



IP20

Teknik özellikler

Mimari

Sabitleme modu Din-Rayı

Konfigürasyon

modül sayısı 2

Temel elektriksel özellikler

Anma çalışma gerilimi Ue 230 V

Frekans 50/60 Hz

Voltaj

DC kontrol gerilimi 24 / 110 V DC

AC komut gerilimi 24 / 230 V AC

Boyutlar

Kurulan ürünün derinliği 62 mm

Monte edilen ürünün yüksekliği 85 mm

Kurulum yüksekliği 0 / 1000 m

Kurulu ürünün genişliği 35 mm

Uzunluk

Anahtarlara maksimum uzaklık 50 mm

Güç

Kısılabilir konvansiyonel trafolar 500 VA

Halojen anahtarlama kapasitesi 230V 500 W

Tüketilen güç 4.5 W

Güç tüketimi (çalışma) 4.5 W

Güç tüketimi (yedek) 0.2 W

Akkor ampul gücü 500 W

IN (anma Akım) altındaki toplam güç kaybı 0.2 W

Konvansiyonel transformatörler 500 VA

Elektronik trafolar 500 W

Materyaller

Yüzey görüntüsü mat

Floresan ampul kontrolü

Dim edilebilir enerji tasarruflu lambalar 100 W

Dahili balastlı aydınlatma güçlü fluokopak lambalar 100 W

LED kontrolü

Dim edilebilir, 230 V retrofit LED lamba sayısı	10
maksimum LED/CFL lamba sayısı	10
Dim edilebilir 230 V LED lambalar	100 W
Güç LED	100 W

Akkor ampul kontrolü

Akkor lambalarla maksimum güç	500 W
230 V akkor lambalar ve halojen lambalar	500 W

Kurulum, montaj

Montaj tipi	DIN-Rayı
kurulum modu	DIN rayına montaj için

Bağlantı

Bağlantı kesiti bükülgen kablo	1 / 6mm ²
Bağlantı kesiti rijit kablo	1 / 6mm ²
Kablo kesiti (bükülgen)	1.5...6 mm ²
Kablo enine kesiti (rijit)	1.5...6 mm ²
Bağlantı tipi	vidalı terminaller ile
Bağlantı tipi	vidalı

Kablo

Yük kablosu uzunluğu	50 m
----------------------	------

Ekipman

Parlaklık	parlaklık açma bellek işlevi
-----------	------------------------------

Emniyet

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

Kullanım koşulları

çalıştırma sıcaklığı	-20...50 °C
Saklama/taşıma sıcaklığı	-20...50 °C