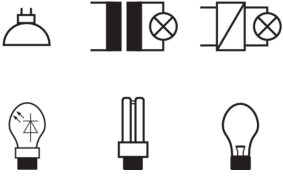




EVN002



IP20

### Teknik özellikler

#### Konfigürasyon

modül sayısı 2

#### Temel elektriksel özellikler

Anma çalışma gerilimi Ue 230 V

Frekans 50/60 Hz

#### Boyutlar

Kurulan ürünün derinliği 62 mm

Monte edilen ürünün yüksekliği 85 mm

Kurulum yüksekliği 0 / 1000 m

Kurulu ürünün genişliği 35 mm

Ray monteli cihazın genişliği (RMD) 2 modüller

#### Uzunluk

Anahtarlara maksimum uzaklık 50 mm

#### Güç

Kısıllabilir 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	1,5 / 6mm <sup>2</sup>
Bağlantı kesiti rijit kablo	1,5 / 6mm <sup>2</sup>
Kablo kesiti (bükülgen)	1.5...6 mm <sup>2</sup>
Kablo enine kesiti (rijit)	1.5...6 mm <sup>2</sup>
Bağlantı tipi	vidalı terminaller ile
Bağlantı tipi	vidalı

**Kablo**

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

**Emniyet**

atishalogenfreeexternallymaintained	No
-------------------------------------	----

**Kullanım koşulları**

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