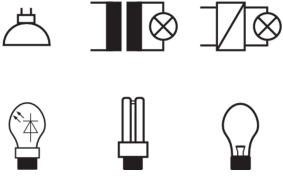




EVN011



IP20

#### Teknik özellikler

#### Konfigürasyon

modül sayısı 1

#### Temel elektriksel özellikler

Anma çalışma gerilimi Ue 230 V

Frekans 50/60 Hz

#### Boyutlar

Kurulan ürünün derinliği 65 mm

Monte edilen ürünün yüksekliği 90 mm

Kurulum yüksekliği 0 / 1000 m

Kurulu ürünün genişliği 17.5 mm

Ray monteli cihazın genişliği (RMD) 1 modüller

#### Uzunluk

Anahtarlara maksimum uzaklık 50 mm

#### Güç

Kısılabilir konvansiyonel trafolar 300 VA

Halojen anahtarlama kapasitesi 230V 300 W

Tüketilen güç 2.1 W

Güç tüketimi (çalışma) 2.1 W

Akkor ampul gücü 300 W

IN (anma Akım) altındaki toplam güç kaybı 0.2 W

Konvansiyonel transformatörler 300 VA

Elektronik trafolar 300 W

#### Materyaller

Yüzey görüntüsü mat

#### Floresan ampul kontrolü

Dim edilebilir enerji tasarruflu lambalar 60 W

Dahili balastlı aydınlatma güçlü fluokopak lambalar 60 W

#### LED kontrolü

Dim edilebilir, 230 V retrofit LED lamba sayısı maks. 8

maksimum LED/CFL lamba sayısı 8

Dim edilebilir 230 V LED lambalar 60 W

Güç LED 60 W

**Akkor ampul kontrolü**

Akkor lambalarla maksimum güç	300 W
230 V akkor lambalar ve halojen lambalar	300 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	maks. 50 m
----------------------	------------

**Emniyet**

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

**Kullanım koşulları**

çalıştırma sıcaklığı	-10...45 °C
Saklama/taşıma sıcaklığı	-25...70 °C