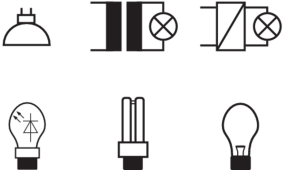




EVN011



IP20

Teknik özellikler

Mimari

Sabitleme modu Din-Rayı

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 ²
Bağlantı kesiti rijit kablo	1,5 / 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	maks. 50 m
Emniyet	
Koruma indeksi IP	IP20
Kullanım koşulları	
çalıştırma sıcaklığı	-10...45 °C
Saklama/taşıma sıcaklığı	-25...70 °C