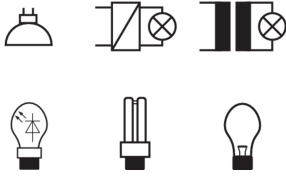




EVN002



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 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	50 m
----------------------	------

Emniyet

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

Kullanım koşulları

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