



EV108



Teknik özellikler

Mimari

Sabitlenme modu DIN rayı O tipi (simetrik)

Konfigürasyon

modül sayısı 4

Kontroller ve göstergeler

Gösterge / ekran 2-haneli 7-segmentli fonksiyon kanal ekranı

Bağlanabilirlik

Öncelikli girişlere azami bağlantı mesafesi 50 m

Temel elektriksel özellikler

Anma çalışma gerilimi Ue 230 V

Frekans 50 Hz

Voltaj

Çalışma gerilimi 230 V

Elektrik akımı

Kontrol akımı 1-10 V (master) 50 mA

Kontrol akımı 1-10 V (slave) 50 mA

Anma akımı 16 A

Boyutlar

Kurulan ürünün derinliği 65 mm

Monte edilen ürünün yüksekliği 85 mm

Kurulum yüksekliği 0 / 1000 m

Uzunluk 65 mm

Kurulu ürünün genişliği 71 mm

Ray monteli cihazın genişliği (RMD) 4 modüller

Uzunluk

Anahtarlara maksimum uzaklık 50 mm

Bağlantının maksimum Mesafesi 1-10V 50 m

Güç

Tüketilen güç 3 W

Güç tüketimi (çalışma) 3 W

Güç tüketimi (yedek) 1 W

IN (anma Akım) altındaki toplam güç kaybı 1 W

Bobin başına güç kaybı 1.5 W

Güç kaynağı

Besleme gerilimi 230 V

Materyaller

Renk taş grisi
RAL rengi RAL 7035 - Açık gri
Yüzey görüntüsü mat

Kurulum, montaj

Montaj tipi DIN-Rayı
kurulum modu DIN rayına montaj için

Bağlantı

Bağlantı kesiti bükülgen kablo 1 / 16mm²
Bağlantı kesiti rijit kablo 1,5 / 10mm²
Kablo kesiti (bükülgen) 1...16 mm²
Kablo enine kesiti (rijit) 1.5...10 mm²
Bağlantı tipi vidalı terminaller ile
Bağlantı tipi vidalı

Ekipman

Potansiyelsiz anahtarlama kontağı 16 A, 230 V~ AC1

Standartlar

Onaylar CE

Emniyet

Koruma indeksi IP IP20

Kullanım koşulları

çalıştırma sıcaklığı -10...45 °C
Saklama/taşıma sıcaklığı -20...60 °C

Kimlik

Cihaz ailesi EV
ana tasarım hattı Ev elektroniği