



EV106



Teknik özellikler

Mimari

Sabitleme 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 10 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 1.3 W

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 / 6mm ²
Bağlantı kesiti rijit kablo	1,5 / 10mm ²
Kablo kesiti (bükülgen)	1...16 mm ²
Kablo enine kesiti (rijit)	1.5...10 mm ²
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