



ESC125

## Kontaktör 25A, 1NA, 230V~50Hz

### Teknik özellikler

#### Mimari

Sipariş tipi	Uygulanamaz
--------------	-------------

#### Konfigürasyon

modül sayısı	1
--------------	---

#### Temel elektriksel özellikler

Anma çalışma gerilimi Ue	230 V
Frekans	50 Hz

#### Voltaj

anma izolasyon gerilimi	250 V
DC kontrol gerilimi	0 V
AC komut gerilimi	230 V
Anma darbe dayanım gerilimi	4 kV

#### Elektrik akımı

Anma akımı	25 A
Panoların dışındaki termik anma akımı	25 A
AC7 kategori A'da geçerli akım yükü	25 A
AC7 kategori B ile geçerli akım yükü	8.5 A

#### Boyutlar

Kurulan ürünün derinliği	60 mm
Monte edilen ürünün yüksekliği	83 mm
Kurulu ürünün genişliği	17.85 mm

#### Güç

Kullanılan ani güç	10.7 VA
Çalışma tüketimi	2.9 VA
IN (anma Akım) altındaki toplam güç kaybı	2.5 W
Kontak başına güç kaybı	1.5 W
Bobin başına güç kaybı	1 W
AC7 A kategorisinde 230 V ile temas derecesi	4.6 kW
AC7 B kategorisinde 230 V ile temas derecesi	880 W

#### Tetikleme

Açılırken tepki süresi	15 ms
Kapanırken tepki süresi	25 ms

**Dayanıklılık**

Döngü sayısında elektriksel dayanıklılık	30000
Mekanik operasyon sayısı	100000

**Floresan ampul kontrolü**

Floresan paralel lambalarla maksimum güç	810 VA
İkili devrede floresan lambalar	1990 VA
maksimum yük floresan lamba	950 VA

**Akkor ampul kontrolü**

Akkor lambalarla maksimum güç	1900 W
-------------------------------	--------

**Kurulum, montaj**

Sıkma torku	1,2Nm
-------------	-------

**Bağlantı**

Bağlantı kesiti bükülgen kablo	1 / 6mm <sup>2</sup>
Bağlantı kesiti rijit kablo	1 / 10mm <sup>2</sup>
Kontakların türü	1NA
Bağlantı tipi	vidalı
Kontrol kablosunun bağlantı kesiti tek parça	1 / 10 mm <sup>2</sup>

**Ekipman**

aksesuarlanabilir	Evet
-------------------	------

**Kullanım**

Yerel işlem / elle işlem	Hayır
--------------------------	-------

**Emniyet**

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

**Kullanım koşulları**

çalıştırma sıcaklığı	-10...50 °C
Saklama/taşıma sıcaklığı	-40...80 °C