



ESC464

### Teknik özellikler

#### Mimari

Kutup sayısı	4 P
--------------	-----

#### Konfigürasyon

modül sayısı	3
--------------	---

#### Temel elektriksel özellikler

Anma çalışma gerilimi Ue	400 V
--------------------------	-------

Frekans	50 Hz
---------	-------

#### Voltaj

anma izolasyon gerilimi	440 V
-------------------------	-------

DC kontrol gerilimi	0 V
---------------------	-----

AC komut gerilimi	230 V
-------------------	-------

Anma darbe dayanım gerilimi	4 kV
-----------------------------	------

#### Elektrik akımı

Anma akımı	63 A
------------	------

Panoların dışındaki termik anma akımı	63 A
---------------------------------------	------

AC7 kategori A'da geçerli akım yükü	63 A
-------------------------------------	------

AC7 kategori B ile geçerli akım yükü	32 A
--------------------------------------	------

#### Boyutlar

Kurulan ürünün derinliği	60 mm
--------------------------	-------

Monte edilen ürünün yüksekliği	85 mm
--------------------------------	-------

Kurulu ürünün genişliği	54 mm
-------------------------	-------

#### Güç

Kullanılan ani güç	62.5 VA
--------------------	---------

Çalışma tüketimi	5.7 VA
------------------	--------

IN (anma Akım) altındaki toplam güç kaybı	20 W
---	------

Kontak başına güç kaybı	5 W
-------------------------	-----

Bobin başına güç kaybı	1.5 W
------------------------	-------

AC7 A kategorisinde 230 V ile temas derecesi	11.6 kW
--	---------

AC7 B kategorisinde 230 V ile temas derecesi	3.3 kW
--	--------

AC7 A kategorisinde 400 V ile temas derecesi	35 kW
--	-------

AC7 B kategorisinde 400 V ile temas derecesi	10 kW
--	-------

#### Tetikleme

Teknik değişikliklere tabidir

Açılırken tepki süresi	20 ms
Kapanırken tepki süresi	25 ms

### Direnç

Sargı direnci	770 $\Omega$
---------------	--------------

### Dayanıklılık

Döngü sayısında elektriksel dayanıklılık	30000
Mekanik operasyon sayısı	1000000

### Floresan ampul kontrolü

Floresan paralel lambalarla maksimum güç	2100 VA
İkili devrede floresan lambalar	4700 VA
maksimum yük floresan lamba	3000 VA

### Akkor ampul kontrolü

Akkor lambalarla maksimum güç	6500 W
-------------------------------	--------

### Bağlantı

Kontakların sayısı	4
Kontrol kablosunun bağlantı kesiti tek parça	1 / 2.5 mm <sup>2</sup>

### Ekipman

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

### Kullanım

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

### Standartlar

Avrupa yönetmeliği WEEE	ilgili
-------------------------	--------

### Emniyet

Koruma indeksi IP	IP2X
Koruma sınıfı	Koruma sınıfı II

### Kullanım koşulları

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