



kaçak akım koruma cihazı, 4 kutuplu, tip A, In: 63 A, 300 mA, Un AC: 400 V konut yapımı

Versiyon

| | |
|----------------|---------------------------|
| ürün marka adı | SETRON |
| ürün tanımı | Kaçak akım koruma şalteri |
| ürün modeli | gecikmesiz |

Genel teknik veriler

| | |
|--|-------|
| kutup sayısı | 4 |
| kurulum montaj cihazı ebadı DIN 43880 uyarınca | 1 |
| mekanik kullanım süresi (işletim çevrimleri) tipik | 3 000 |
| kısa devre akımı ön sigortanın maksimum izin verilen | 80 A |
| kısa devre akım mukavemeti | 6 kA |
| anahtarlama fonksiyonu kısa süreli gecikme | Hayir |
| aşırı gerilim kategorisi | III |

Besleme gerilimi

| | |
|---|-----------|
| besleme gerilimi kontrol donanımı minimum | 100 V |
| değer aralığı besleme gerilimi frekansı | 50 Hz |
| değer aralığı işletim frekansı | 50 Hz |
| değer aralığı besleme gerilimi AC'de | 230/400 V |

Koruma sınıfı

| | |
|----------------|--|
| IP koruma türü | IP20, dağıtıcı montajında, bağlı iletkenlerle birlikte |
|----------------|--|

Anahtarlama kapasitesi

| | |
|------------------------------------|--------|
| anahtarlama akım durumu | |
| • IEC 61008-1 uyarınca anma değeri | 0,8 kA |

Dağıtma

| | |
|--|--------|
| güç kaybı [W] | |
| • akım anma değerinde AC'de sıcak işletim durumunda kutup başına | 4,1 W |
| • maksimum | 12,3 W |

Ürün Detayı

| | |
|--|-------|
| ürün özelliği silikonsuz | Evet |
| ürün ilavesi takılabilir ilave tertibatlar | Hayir |

Bağlantılar

| | |
|---------------------------------------|----------------------|
| bağlanabilir iletken kesiti tek telli | |
| • minimum | 0,75 mm ² |
| • maksimum | 35 mm ² |
| bağlanabilir iletken kesiti çok telli | |
| • minimum | 0,75 mm ² |
| • maksimum | 35 mm ² |
| sıkma torku vida bağlantısında | |
| • minimum | 2,5 N·m |
| • maksimum | 3 N·m |

pozisyon ađ bađlantı kablosu

üst veya alt

Mekanik Tasarım

| | |
|------------------|----------------------------------|
| yükseklik | 90 mm |
| genişlik | 72 mm |
| derinlik | 70 mm |
| montaj derinliđi | 70 mm |
| en birimi sayısı | 4 |
| sabitleme türü | DIN rayı (modüler montaj cihazı) |
| montaj konumu | isteđe göre |
| kafes mesafesi | 60 mm |
| net ağırlık | 362 g |

Çevresel Koşullar

| | |
|---|--------|
| ortam sıcaklığı işletim sırasında | |
| • minimum | -5 °C |
| • maksimum | 45 °C |
| ortam sıcaklığı depolama sırasında minimum | -40 °C |
| test çevrimi sayısı çevre kontrolü için IEC 60068-2-30 uyarınca | 28 |

General Product Approval

other

Dangerous Good

Environment

[Confirmation](#)



[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

[Transport Information](#)

[Environmental Confirmations](#)

Diđer bilgiler

Siemens has decided to exit the Russian market (see here).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens is working on the renewal of the current EAC certificates.

Please contact your local Siemens office on the status of validity of the EAC certification if you intend to import or offer to supply these products to an EAC relevant market (other than the sanctioned EAEU member states Russia or Belarus).

Ambalajla ilgili bilgiler

[Ambalajla ilgili bilgiler](#)

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/tr/tr/Catalog/product?mlfb=5SV5646-6>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/tr/ps/5SV5646-6>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SV5646-6

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>

Son deđişiklik:

21.03.2023

