

блок УДТ, 4-пол., тип А, селективный, In: 40 А, 1000 мА, Un AC: 400 В, для 5SY



версия

| | |
|--|---------------------|
| торговая марка изделия | SENTRON |
| наименование изделия | Автоматический блок |
| исполнение изделия | селективн. |
| число полюсов | 4 |
| типоразмер встраиваемых устройств согласно DIN 43880 | 1 |
| механический срок службы (коммутационных циклов) типичный | 10 000 |
| категория перенапряжения | III |
| степень загрязнения | 2 |
| напряжение развязки (Ui) расчетное значение | 460 V |
| выдерживаемое импульсное напряжение расчетное значение | 4 000 V |
| напряжение питания для контрольного устройства мин. | 195 V |
| диапазон значений частоты напряжения питания | 50 Гц |
| диапазон значений рабочей частоты | 50/60 Гц |
| защитная функция ложное срабатывание | Да |
| мощность потерь [Вт] | |
| <ul style="list-style-type: none"> при расчетном значении тока при переменном токе в теплом рабочем состоянии на каждый полюс | 1,9 W |
| <ul style="list-style-type: none"> макс. | 5,7 W |
| характеристика изделия | |
| <ul style="list-style-type: none"> регулируемое время задержки отключения | Нет |
| <ul style="list-style-type: none"> регулируемый расчетный дифф. ток | Нет |
| <ul style="list-style-type: none"> пломбируемый | Нет |
| поперечное сечение подключаемого провода однопроводной | |
| <ul style="list-style-type: none"> мин. | 1,5 mm ² |
| <ul style="list-style-type: none"> макс. | 25 mm ² |
| поперечное сечение подключаемого провода многопроводной | |
| <ul style="list-style-type: none"> мин. | 1,5 mm ² |
| <ul style="list-style-type: none"> макс. | 25 mm ² |
| начальный пусковой крутящий момент при винтовом зажиме | |
| <ul style="list-style-type: none"> мин. | 2,5 N·m |
| <ul style="list-style-type: none"> макс. | 3 N·m |
| ширина | 124 mm |
| глубина | 77 mm |
| монтажная глубина | 70 mm |
| число монтажных единиц в ширину | 4 |

| | |
|--|--------|
| монтажное положение | любой |
| масса нетто | 324 g |
| окружающая температура при эксплуатации | |
| • мин. | -25 °C |
| • макс. | 45 °C |
| окружающая температура при хранении | |
| • мин. допустимый | -40 °C |
| • макс. допустимо | 75 °C |
| число испытательных циклов для климатических испытаний согласно МЭК 60068-2-30 | 28 |

Сертификаты

| | |
|--|---|
| справочный идентификатор согласно МЭК 81346-2:2009 | F |
|--|---|

Дополнительная информация

Информация об упаковке

[Информация об упаковке](#)

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

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

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=5SM2842-8>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5SM2842-8>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SM2842-8

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



