



блок УДТ, 2-пол., тип F, с кратковр. задержкой срабатывания, In: 63 A, 30 mA, Un AC: 230 V, для 5SY

### версия

торговая марка изделия	SETRON
наименование изделия	Автоматический блок
исполнение изделия	с кратковременной задержкой времени
число полюсов	2
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 Гц
защитная функция ложное срабатывание	Да
мощность потерь [Вт]	
<ul style="list-style-type: none"> <li>при расчетном значении тока при переменном токе в теплом рабочем состоянии на каждый полюс</li> </ul>	4,6 W
<ul style="list-style-type: none"> <li>макс.</li> </ul>	9,2 W
характеристика изделия	
<ul style="list-style-type: none"> <li>регулируемое время задержки отключения</li> </ul>	Нет
<ul style="list-style-type: none"> <li>регулируемый расчетный дифф. ток</li> </ul>	Нет
<ul style="list-style-type: none"> <li>пломбируемый</li> </ul>	Нет
поперечное сечение подключаемого провода однопроводной	
<ul style="list-style-type: none"> <li>мин.</li> </ul>	1,5 mm <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>макс.</li> </ul>	25 mm <sup>2</sup>
поперечное сечение подключаемого провода многопроводной	
<ul style="list-style-type: none"> <li>мин.</li> </ul>	1,5 mm <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>макс.</li> </ul>	25 mm <sup>2</sup>
начальный пусковой крутящий момент при винтовом зажиме	
<ul style="list-style-type: none"> <li>мин.</li> </ul>	2,5 N·m
<ul style="list-style-type: none"> <li>макс.</li> </ul>	3 N·m
монтажная глубина	70 mm
число монтажных единиц в ширину	2
монтажное положение	любой
масса нетто	214 g

окружающая температура при эксплуатации

- мин.
- макс.

-25 °C  
45 °C

окружающая температура при хранении

- мин. допустимый
- макс. допустимо

-40 °C  
75 °C

число испытательных циклов для климатических испытаний согласно МЭК 60068-2-30

28

### 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=5SM2325-3>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5SM2325-3>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5SM2325-3](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SM2325-3)

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



