



защитное устройство дифф. тока RCD820 усовершенствованный ВДТ тип А монтаж снизу расчетный дифф. ток 0,03...30 А при 50/60 Гц регулируемое t_v 0...10000 мс 3-пол. $I_n = 250$ А $U_e = 100-690$ В принадлежность для: 3VA2

| версия | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| торговая марка изделия | SETRON |
| принадлежности | модульный АВДТ, тип А |
| Общие технические данные | |
| вид креплений | винтовое крепление |
| число полюсов | 3 |
| степень защиты IP / с лицевой стороны | IP40 |
| электричество | |
| рабочий ток / при переменном токе / расчетное значение | 250 А |
| порог срабатывания / дифференциального тока | 0,03;0,05;0,1;0,3;0,5;1;3;5;10;30 |
| Механическая конструкция | |
| функция изделия / связь с устройством дифференциального тока | Да |
| <ul style="list-style-type: none"> функция изделия / интегрированный / управление аварийными сигналами функция изделия / интегрированный / управление аварийными сигналами функция изделия / дистанционное расцепление характеристика изделия / пломбируемый функция изделия / характеристика срабатывания по выбору функция изделия / выбор УДТ или режима контроля | Да Сообщение предупредительной сигнализации 30% и 60% Да Да Нет Да |
| положение / ввода питания / на блоке УДТ | вверху или внизу |
| исполнение электрического соединения / для главной цепи | шинный зажим |
| уставки / предельного времени нерасцепления | 0; 0,06; 0,15; 0,3; 0,5; 1,0; 2,0; 3,0; 5,0; 10,0 |
| тип сигнализатора срабатывания / электрический | Да |
| тип сигнализатора срабатывания / связь | Да |
| мощность потерь [Вт] / макс. | 24,3 W |
| рабочая частота / расчетное значение / макс. | 60 Hz |
| высота | 115 mm |
| ширина | 105 mm |
| глубина | 86 mm |
| масса нетто | 1 294 g |
| окружающая температура / при эксплуатации | |
| <ul style="list-style-type: none"> мин. макс. | -25 °C 70 °C |
| окружающая температура / при хранении | |
| <ul style="list-style-type: none"> мин. макс. | -40 °C 80 °C |
| окружающая температура / при хранении | |

- МИН.
- МАКС.

-40 °C

80 °C

Сертификаты

General Product Approval



EG-Konf.



CCC



VDE

[Miscellaneous](#)



EMV

Marine / Shipping

other

Dangerous Good



RCM



LRS

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

[Miscellaneous](#)

[Transport Information](#)

Environment



[Environmental Con-
firmations](#)

[Environmental Con-
firmations](#)

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=3VA9223-0RL30>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3VA9223-0RL30>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9223-0RL30

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



