

auxiliary current switch, Central half module



версия	
Фирменное название продукта	SENTRON
Наименование продукта	Дистанционный выключатель
Исполнение импульсного выключателя	механический для централизованного управления
Общие технические данные	
Длительность импульса / минимально	50 ms
Разделение потенциалов / между катушкой электромагнита и контактом	да
Коммутационное перенапряжение / контактов / при переменном токе / минимально	10 V
Переключающий ток / при переменном токе / на каждый контакт / минимально	100 mA
напряжение питания	
Вид напряжения	перем. ток
класс защиты	
Степень защиты IP	IP20
Коммутационная способность	
коммутационная способность по току	

• при $\cos \phi$ 0,6

16 A

функция продукта

Функция продукта / прямое управление да

число

Количество размыкающих контактов 0

Количество замыкающих контактов 0

Количество переключающих контактов 0

Механическая конструкция

Высота 90 mm

Ширина 9 mm

Ширина отверстия / контактов 1,2 mm

Глубина 73 mm

Монтажная высота 90 mm

Монтажная глубина 73 mm

количество модулей в ширину 0,5

Вид крепления DIN-рейка

Монтажное положение Горизонтально или вертикально

вес-нетто 45 g

условия окружающей среды

Температура окружающей среды -25 ... +70 °C

Сертификаты

Условное обозначение

- согласно DIN EN 61346-2 К
- согласно IEC 81346-2:2009 К

Declaration of Conformity



EG-Konf.

Дополнительная информация

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=5TT4931>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5TT4931>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TT4931

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



