

доп. контакт, центральный полумодульн.



версия

торговая марка изделия	SENTRON
наименование изделия	Дистанционный выключатель
исполнение изделия	доп. контакт, центральный
исполнение импульсного выключателя	механический для централизованного управления

Общие технические данные

гальваническая развязка между электромагнитной катушкой и контактом	Да
коммутируемое напряжение контактов при переменном токе мин.	10 V
коммутируемый ток при переменном токе на каждый контакт мин.	100 mA

напряжение

тип напряжения рабочего напряжения	Переменный ток
------------------------------------	----------------

класс защиты

степень защиты IP	IP20
-------------------	------

Коммутационная способность

коммутационная способность по току	
• при $\cos \phi 0,6$	16 A

Подробнее

число размыкающих контактов	0
число замыкающих контактов	0
число переключающих контактов	0

функция продукта

функция изделия прямое управление	Да
длительность импульса мин.	50 ms

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
число монтажных единиц в ширину	0,5
вид креплений	DIN-рейка
монтажное положение	Горизонтально или вертикально
масса нетто	45 g

условия окружающей среды

окружающая температура при эксплуатации	
• мин.	-25 °C

• Макс.

70 °C

General Product Approval

Declaration of Conformity

other

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

Environment

[Environmental Confirmations](#)

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=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>



