



размыкающий контакт, 25° C, 77°F FT011, 01160.0-01

версия			
торговая марка изделия	SIVACON		
наименование изделия	Фикс. термостат		
исполнение изделия	Нормально замкнутый контакт		
тип датчика	Термобиметалл		
исполнение функции коммутации	размыкающий контакт		
исполнение коммутационного контакта	Пружинный контакт		
Общие технические данные			
температура отключения	25 °C		
механический срок службы (коммутационных циклов) типичный	100 000		
вид монтажа	зажим для DIN-рейки 35 мм		
напряжение			
тип напряжения рабочего напряжения	Переменный ток		
ток включения типичный	10 A		
рабочее напряжение при переменном токе расчетное значение	240 V		
класс защиты			
степень защиты IP	IP 20		
Главная цель			
рабочий ток расчетное значение	10 A		
связи			
способ подключения	2-полюсная клемма 2,5 мм ²		
Механическая конструкция			
высота	47 mm		
ширина	33 mm		
глубина	33 mm		
монтажное положение	любой		
масса нетто	0,03 kg		
материал корпуса	пластмасса		
условия окружающей среды			
относительная атмосферная влажность опорное значение	90 %		
окружающая температура при эксплуатации			
• мин.	-40 °C		
• макс.	80 °C		
окружающая температура при хранении			
• мин.	-45 °C		
• макс.	80 °C		
General Product Approval		Declaration of Con- formity	other



other

[Miscellaneous](#)

Дополнительная информация

Siemens has decided to exit the Russian market (see here).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens is working on the renewal of the current EAC certificates.

Please contact your local Siemens office on the status of validity of the EAC certification if you intend to import or offer to supply these products to an EAC relevant market (other than the sanctioned EAEU member states Russia or Belarus).

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=8MR2171-2BA>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/8MR2171-2BA>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MR2171-2BA

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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

последнее изменение:

23.06.2022

