



полупроводниковый нагреватель CSL 028 400 Вт, 120 В AC винтовое крепление, UL

версия		
торговая марка изделия	SIVACON	
наименование изделия	отопительное устройство	
исполнение изделия	Полупроводник	
Общие технические данные		
потребляемая активная мощность ном. значение	400 W	
рабочая температура		
• мин.	-45 °C	
• макс.	70 °C	
напряжение		
тип напряжения рабочего напряжения	Переменный ток	
длительная теплопроизводительность при 20 °C	400 W	
рабочее напряжение		
• при переменном токе при 50 Гц расчетное значение мин.	120 V	
• при переменном токе при 50 Гц расчетное значение макс.	120 V	
• при переменном токе при 60 Гц расчетное значение мин.	120 V	
• при переменном токе при 60 Гц расчетное значение макс.	120 V	
класс защиты		
степень защиты IP	IP20	
связи		
начальный пусковой крутящий момент при винтовом зажиме макс.	0,8 N·m	
способ подключения	2-полюсная клемма макс. 2,5 мм <sup>2</sup>	
Механическая конструкция		
вид креплений	зажим на 35 мм для DIN-рейки или крепление на винтах	
монтажное положение	Направление потока воздуха вертикально (выход воздуха вверху)	
материал корпуса	пластмасса	
условия окружающей среды		
окружающая температура при хранении		
• мин.	-45 °C	
• макс.	70 °C	
Сертификаты		
справочный идентификатор согласно DIN EN 61346-2	R	
<b>General Product Approval</b>	<b>Declaration of Conformity</b>	<b>other</b>

other

[Confirmation](#)**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=8MR2150-4AB>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/8MR2150-4AB>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8MR2150-4AB](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MR2150-4AB)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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





