

SITOR cylindrical fuse link, 22 x 58 mm, 50 A, aR, Un AC: 690 V, Un DC: 700 V, DC acc. to UL



Рисунок аналогичен

Общие технические данные	
Размер вставки предохранителя	22x58 мм
рассеивание	
Мощность потерь [Вт]	9,5 W
<ul style="list-style-type: none"> <li>при расчетном токе / при переменном токе / при теплом эксплуатационном состоянии / на полюс</li> </ul>	
Главная цепь	
рабочее напряжение / расчетное значение	690 V
Рабочий ток / номинальное значение	50 A
Подробнее	
Компонент продукта / сигнализатор удара	нет
вес-нетто	52 g
Условное обозначение	F
<ul style="list-style-type: none"> <li>согласно DIN EN 61346-2</li> <li>согласно DIN EN 81346-2</li> </ul>	



[sonstig](#)

Дополнительная информация

**Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)**

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

**Industry Mall (Online ordering system)**

<https://eb.automation.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Product/3NC2250>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/en/3NC2250/all>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mfb=3NC2250](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=3NC2250)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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

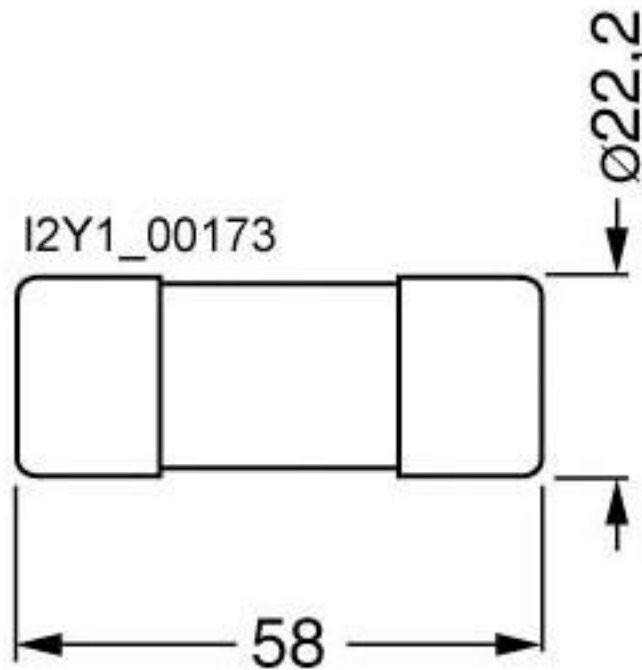


Рисунок аналогичен