

SITOR cylindrical fuse link, 14 x 51 mm, 32 A, aR, Un AC: 690 V, Un DC: 800 V, DC acc. to UL



Рисунок аналогичен

Общие технические данные

Размер вставки предохранителя	14x51 мм
-------------------------------	----------

рассеивание

Мощность потерь [Вт] <ul style="list-style-type: none"> при расчетном токе / при переменном токе / при теплом эксплуатационном состоянии / на полюс 	7,6 W
---	-------

Главная цепь

рабочее напряжение / расчетное значение	690 V
Рабочий ток / номинальное значение	32 A

Подробнее

Компонент продукта / сигнализатор удара	нет
вес-нетто	18 g
Условное обозначение <ul style="list-style-type: none"> согласно DIN EN 61346-2 согласно DIN EN 81346-2 	F F



[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/3NC1432>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/en/3NC1432/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=3NC1432

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

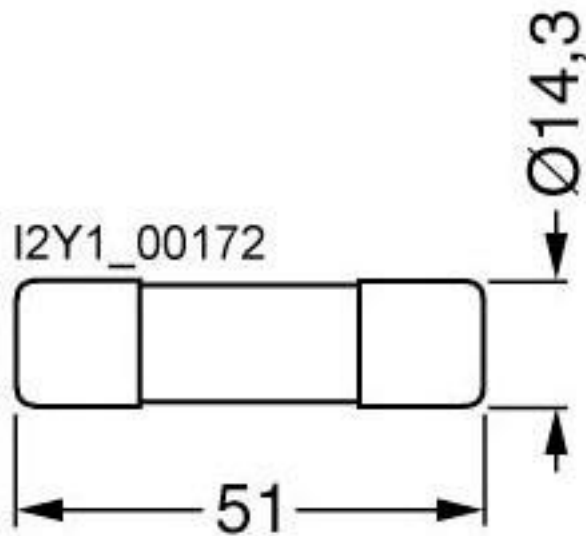


Рисунок аналогичен