



вставка типа 2 N-PE категория требований C, 260 В UC 1-пол., суженая конструкция для ограничителей перенапряжения 5SD742 ... и комб. ОПН 5SD744.

### версия

|                        |  |
|------------------------|--|
| торговая марка изделия | SENTRON  |
| наименование изделия   | втычной элемент, тип 2   |
| исполнение изделия     | Для защитного разрядника 5SD742... и комбинированного молниеотвода 5SD744... |

### Общие технические данные

|   |  |
|---|--|
| классификация УЗИП согласно EN 61643-11 категория испытаний II, тип 2 | Да   |
| классификация УЗИП согласно EN 61643-11 категория испытаний I, тип 1  | Нет  |
| пригодность к использованию   | 5SD7422-0, 5SD7422-1, 5SD7424-0, 5SD7424-1 |

### Механическая конструкция

|             |         |
|-------------|---------|
| высота      | 45 mm   |
| ширина      | 11,7 mm |
| глубина     | 56,4 mm |
| масса нетто | 87,6 g  |

|                          |                           |       |
|--------------------------|---------------------------|-------|
| General Product Approval | Declaration of Conformity | other |
|--------------------------|---------------------------|-------|

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

|       |             |
|-------|-------------|
| other | Environment |
|-------|-------------|

[Confirmation](#)

[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=5SD7428-0>  
 Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)  
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5SD7428-0>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5SD7428-0](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SD7428-0)

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



