



17049-

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

**ВСТАВКИ ПЛАВКИЕ
НА НОМИНАЛЬНЫЕ ТОКИ до 10 А**

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

ГОСТ 17049—71

[СТ СЭВ 1812—79]

Издание официальное

Цена 3 коп.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ
Москва

ВСТАВКИ ПЛАВКИЕ НА НОМИНАЛЬНЫЕ ТОКИ

до 10 А

Габаритные размеры

Fuse—Link Currents up to 10 A.
Overall Dimensions

ГОСТ

17049-71*

[СТ СЭВ 1812-79]

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 5 июля 1971 г. № 1206 срок введения установлен

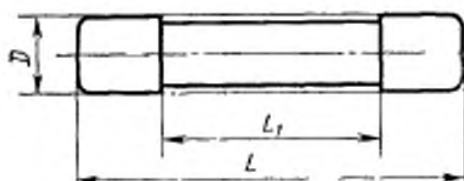
с 01.07. 1972 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на трубчатые плавкие вставки с цилиндрическими наконечниками на номинальные токи до 10 А с напряжением постоянного и переменного тока до 1000 В и устанавливает их номинальные габаритные размеры.

Настоящий стандарт в части размеров соответствует СТ СЭВ 1812-79 (см. справочное приложение) и Публикации МЭК 127.

2. Значения номинальных габаритных размеров и предельные отклонения плавких вставок должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



мм

Таблица I

| D | L | L ₁ | | | |
|---------|----------------|----------------|-------------|---------|-------------|
| Номинал | Пред. откл. | Номинал | Пред. откл. | Номинал | Пред. откл. |
| 4,0 | +0,10 -0,20 | 15 | ±0,4 | 8,5 | +1 -2 |
| 5,2 | +0,10 -0,20 | 20 | ±0,5 | 10,0 | ±2 |

Издание официальное

Перепечатка воспрещена



* Переиздание ноября 1981 г. с Изменением № 1, утвержденным в июне 1981 г. (ИУС № 9—1981 г.).

Продолжение табл. 1

| ММ | | | | | |
|----------|----------------|--------|----------------------|--------|-------------|
| <i>D</i> | <i>L</i> | | <i>L₁</i> | | |
| Номин. | Пред. откл. | Номин. | Пред. откл. | Номин. | Пред. откл. |
| 6,35 | +0,1 -0,1 | 31,8 | +0,8 -0,8 | 20,0 | +3 -4 |
| 8,0 | +0,30 -0,20 | 50 | +0,7 -1,3 | 30,0 | +3 -4 |

3. Максимальные значения номинальных токов плавких вставок при номинальном напряжении 250 В указаны в табл. 2.

Таблица 2

| <i>D</i> × <i>L</i> , мм | Максимальные значения номинального тока, А |
|--------------------------|--------------------------------------------|
| 4,0×15 | 2,0 |
| 5,2×20 | 6,3 |
| 6,35×31,8 | 10,0 |
| 8,0×50 | 10,0 |

1—3. (Измененная редакция, Изм. № 1).

ПРИЛОЖЕНИЕ

Справочное

Информационные данные о соответствии ГОСТ 17049—71 СТ СЭВ 1812—79

Табл. 2 ГОСТ 17049—71 соответствует табл. 2 СТ СЭВ 1812—79.

(Измененная редакция. Изм. № 1).

Редактор Р. Г. Говердовская
 Технический редактор Л. В. Вейнберг
 Корректор Э. В. Мигляй

Сдано в наб. 22.03.82 Подл. в печ. 04.07.82 0,25 п. л. 0,13 уч.-изд. л. Тираж 4000 Цена 3 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, Москва, Д-357, Новомосковский пр., д. 3.
 Вильнюсская типография Издательства стандартов, ул. Миндауго, 12/14. Зак. 1787

21/оф 0006496
 З-е 334
 0412952 ксерокс