

# Шайба біметалева e.metiz.washer.Cu-Al.

## Інструкція з експлуатації

### 1. Призначення

Шайба біметалева e.metiz.washer.Cu-Al. (далі шайба або виріб) призначена для під'єднання алюмінієвих наконечників до мідних шин і клем електротехнічних пристроїв.

### 2. Технічні характеристики

Табл. 1

Значення	Найменування параметру					
	Гвинт	Габаритні розміри, мм			Матеріал	Діапазон робочих температур, °С
		d1	d2	s		
e.metiz.washer.Cu-Al.15.6,5.1	M6	6,5	15	1	алюміній АД1М, мідь М1	-50...+100
e.metiz.washer.Cu-Al.17.8,5.1	M8	8,5	17			
e.metiz.washer.Cu-Al.22.10,5.1	M10	10,5	22			
e.metiz.washer.Cu-Al.25.13.2	M12	13	25			
e.metiz.washer.Cu-Al.30.17.2	M16	17	30	2		

Виріб повинен експлуатуватись при наступних умовах навколишнього середовища:

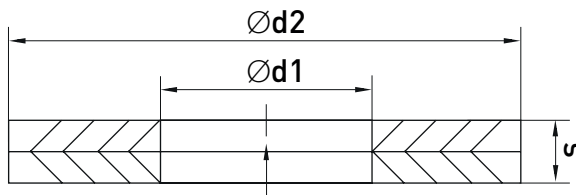
- вибухобезпечне;
- не містить агресивних газів та парів, в концентраціях, руйнуючих метал та ізоляцію;
- не насичене струмопровідним пилом та паром;
- відсутня безпосередня дія ультрафіолетового випромінювання.

### 3. Комплектація

В комплект входить:

- Шайба біметалева e.metiz.washer.Cu-Al. – 1 шт.

### 4. Габаритні розміри



### 5. Вимоги безпеки та монтаж

**Забороняється використовувати вироби, які мають механічні пошкодження!**

Всі роботи по монтажу повинні проводитись у знеструмленому стані електромережі спеціально кваліфікованим персоналом з дотриманням вимог нормативно-технічної документації у галузі електротехніки.

Виріб неремонтопридатний. По закінченню терміну експлуатації виріб утилізувати.

При монтажі та експлуатації шайб потрібно дотримуватись вимог «Правил техніки безпеки та технічної експлуатації електроустановок споживача».

### 6. Умови транспортування та зберігання

Транспортування виробу дозволено в штатній упаковці усіма видами критого транспорту, без потрапляння вологи.

Зберігання виробу здійснюється тільки в упаковці виробника в приміщенні з природною вентиляцією при температурі навколишнього середовища від -50 до +60 °С та з відносною вологістю 75 % при 15 °С.

### 7. Утилізація

Утилізація виробів здійснюється шляхом передачі організаціям, які займаються переробкою кольорових металів.

## 8. Гарантійні зобов'язання

Гарантійний термін експлуатації виробу - 1 рік з дня продажу при умові дотримання споживачем вимог експлуатації, транспортування та зберігання.

Гарантійні зобов'язання не поширюються на вироби, які мають:

- механічні пошкодження;
- інші пошкодження, які виникли в результаті неправильного транспортування, зберігання, монтажу та підключення, неправильної експлуатації;
- сліди самостійного, несанкціонованого розкриття та/або ремонту виробу.

В період гарантійного терміну та з питань технічної підтримки звертатись:

Електротехнічна компанія E.NEXT-Україна  
08132, Україна, Київська область, м. Вишневе,  
вул. Київська, 27-А, буд. «В»,  
тел.: +38 (044) 500 9000,  
e-mail: info@enext.ua, www.enext.ua.

Дата виготовлення: « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

Дата продажу: « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

### Адреса постачальника:

Електротехнічна компанія E.NEXT-Україна  
08132, Україна, Київська область, м. Вишневе,  
вул. Київська, 27-А, буд. «В»  
тел.: +38 (044) 500 9000 (багатоканальний),  
e-mail: info@enext.ua; www.enext.ua