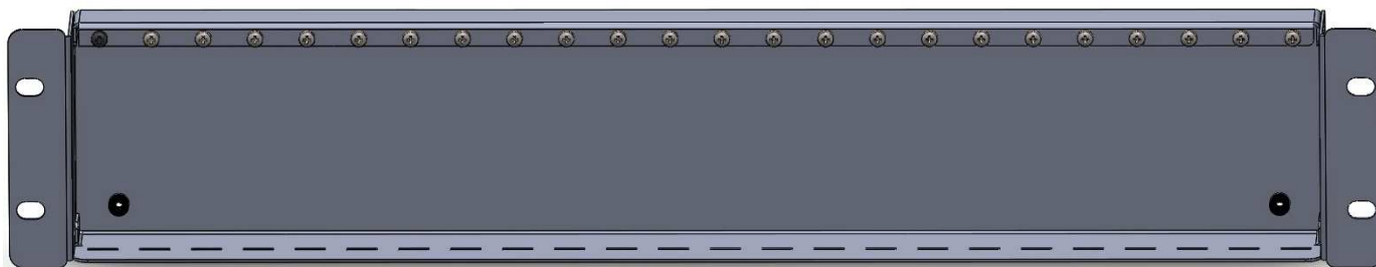


Корпус для встановлення модулів захисту  
TWIST LGC-2U, TWIST LG-IP-100Mb-2U, TWIST LG-PoE-100Mb-2U,  
TWIST LG- PoE-1Gb-2U, TWIST LG-RS485 у 19” стійку.

## TWIST LG-24-2U-RACK

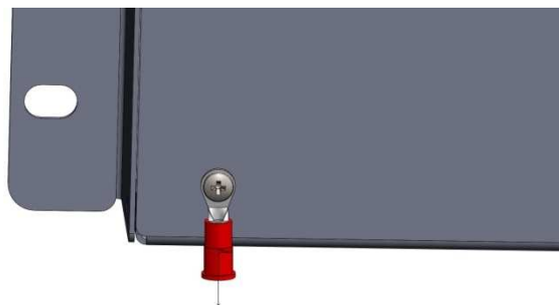
### ПАСПОРТ



#### 1. Призначення та опис

Корпус **TWIST LG-24-2U-RACK** призначений для встановлення модулів захисту TWIST LGC-2U, TWIST LG-IP-100Mb-2U, TWIST LG-PoE-100Mb-2U, TWIST LG-PoE-1Gb-2U, TWIST LG-RS485 у 19” стійку. Якщо кількість модулів менша за 24, тоді на порожні місця можливо встановити декоративні 2U фальш панелі TWIST DP-2U.

На передній панелі – 24 гвинти для кріплення модулів. Гвинт та клема для підключення заземлюючого дроту розташовані на задній панелі корпусу. Підключення до шини заземлення виконується кабелем діаметром не менше ніж 0,7 мм та з опором не більше 4 Ом.



ЗАНУЛЕННЯ (з'єднання з нулем струмопровідної жили) заземлюючого контакту НЕ ДОПУСКАЄТЬСЯ!  
Рекомендовані схеми заземлення приведені на сторінці комплекту **TWIST LG-24-2U-RACK** на сайті [www.twist.ua](http://www.twist.ua).

#### 2. Технічні характеристики

- |   |              |
|---|--------------|
| 1. Максимальна кількість встановлених модулів | 24           |
| 2. Габаритні розміри                          | 480x88x38 мм |
| 3. Вага                                       | 600 г        |

## Гарантійні забов'язання

Гарантійний строк – дванадцять місяців з моменту продажу (при відсутності штампу торгівельної організації – від дати виготовлення).

Виробник забов'язується проводити безкоштовний ремонт / заміну комплекта у випадку відмови впродовж гарантійного терміну.

Виробник гарантує працездатність комплекта тільки у випадку дотримання правил, викладених в даному документі.

Гарантія не розповсюджується на вироби, які мають механічні дефекти, а також вийшли з ладу в результаті порушення умов експлуатації та порядку підключення за виною споживача.

Виробник не несе відповідальності за можливі несправності в роботі пристрою і не проводить гарантійну заміну приладу в наступних випадках:

- Пристрій вийшов з ладу в результаті порушення умов експлуатації або правил підключення (некоректний монтаж, невірне місце установки та інше);
- Пристрій вийшов з ладу в результаті несправностей в мережі електроживлення (коливання і стрибки напруги, перенавантаження тощо);
- Пристрій вийшов з ладу в результаті потрапляння рідини всередину;
- Пристрій вийшов з ладу в результаті впливу екстремальних температур;
- Пристрій вийшов з ладу в результаті механічного пошкодження.

Виробник залишає за собою право внесення будь-яких змін до схеми або конструкції приладу, що не погіршують його електричних та експлуатаційних властивостей.

### **Пристрій захисту від наведених імпульсних напруг TWIST LG-24-2U-RACK**

#### **Комплект поставки:**

- |                    |          |
|--------------------|----------|
| 1. Корпус          | - 1 шт;  |
| 2. Фальш панель    | -....шт; |
| 3. Пакувальна тара | - 1 шт;  |
| 4. Паспорт         | - 1 шт.  |

Дата виготовлення \_\_\_\_\_

М.П.

ТОВ "ТВІСТ+"

Представник ВТК \_\_\_\_\_ Паращенко П.В.

М.П.

Назва торгівельної організації \_\_\_\_\_

Дата продажу \_\_\_\_\_ Підпис продавця \_\_\_\_\_