

**Паспорт.  
Строительно-монтажная клемма  
компактная СМК 2273 (с пастой).**



**1. Применение.**

Клеммы СМК компактные 2273 с пастой предназначены для присоединения и ответвления одножильных проводников из меди и алюминия или многожильного медного провода с наконечником в электрических цепях переменного тока с частотой 50Гц напряжением до 400В. Применяются в распределительных коробках.

Клеммы СМК компактные 2273 с пастой предусматривают наличие специальной контактной пасты, которая автоматически снимает окисную пленку с алюминиевых проводов и предохраняет их от повторного окисления.

**2. Технические характеристики.**

Модель	2273-242	2273-243	2273-244	2273-245	2273-246	2273-248
Количество соединяемых проводников (отверстий)	2	3	4	5	6	8
Диапазон сечений, мм <sup>2</sup>	0,5-2,5					
Длина зачистки, мм	11					
Максимальный ток, А	32					
Номин. напряжение, В	450					
Рабочая температура, °С	-40 - +105					
Материал корпуса	РС					
Контактная часть	Медь луженая					
Наличие контактной пасты	С пастой					

**4. Условия транспортировки и хранения.**

Транспортирование клемм допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающим предохранение упакованных зажимов от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги. Хранение клемм осуществляется в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -45° до +50° С и относительной влажности 70%, допускается хранение при относительной влажности до 95% при 25° С.

**5. Комплект поставки.**

Клеммная колодка – 10 шт., упаковка - 1шт., паспорт – 1 шт. на партию из 10 клемм.

**6. Сведения об утилизации.**

Изделие не содержит дорогостоящих или токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих специальной утилизации. Утилизацию изделия проводят обычным способом.

**7. Гарантия изготовителя.**

Изготовитель гарантирует соответствие требованиям безопасности при соблюдении потребителем условий транспортирования и хранения.

Гарантийный срок - 1 год с даты реализации.

Срок хранения: 5 лет.

Срок службы: не менее 5 лет.

Дата изготовления указана на изделии.



**Изготовитель:** YUEQING LETENG ELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD.

**Адрес:** Dongfang Industry Zone, Wengyang Town, Yueqing, Wenzhou, Zhejiang Province, Китай.

**Импортер:** ООО «ЭлектроТехИмпорт».

**Адрес:** 223060, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, Новодворский с/с, 18, пом. 17.

# Manual

## Terminal 2273 (with paste)



ElectroTechProm

### 1. Description.

Terminals are designed for reusable connection and branching of single-core and stranded copper conductors in AC electrical circuits with a frequency of 50 Hz and voltage up to 400V.

### 2. Application.

Compact terminals 2273 with paste are designed for connection and branching of single-core conductors made of copper and aluminum or stranded copper wire with a lug in electrical circuits of alternating current with a frequency of 50 Hz and voltage up to 400V. Used in distribution boxes.

Special contact paste automatically removes the oxide film from aluminum wires and protects them from re-oxidation.

### 3. Specification

Type	2273-242	2273-243	2273-244	2273-245	2273-246	2273-248
The number of poles	2	3	4	5	6	7
Wire diameter, mm <sup>2</sup>	0,5-2,5					
Strip length, mm	11					
Rated current	32					
Rated voltage	450					
Ambient temperature, °C	-40 - +105					
Plastic parts material	PC					
Contact material	Red copper nickel tin					
The presence of contact paste	With paste					

### 4. Transportation and storage terms.

Transportation of terminals is allowed by any type of covered transport in the manufacturer's packaging, ensuring the protection of the packaged clips from mechanical damage, pollution and ingress of moisture. The terminals are stored in the manufacturer's packaging in rooms with natural ventilation at ambient temperatures from -45 ° to + 50 ° C and relative humidity of 70%, storage at relative humidity up to 95% at 25 ° C is allowed.

### 6. Packaging.

Terminal - 10 pcs., package - 1 pc., manual - 1 pc. on a package of 10 terminals.

### 7. Disposal information.

The product does not contain expensive or toxic materials and components that require special disposal. Disposal of the product is carried out in the usual way.

### 8. Warranty.

The producer guarantees compliance with safety requirements if the consumer observes the transportation and storage terms.

Warranty period - 1 year from the date of sale.

Shelf life: 5 years.

Service life: not less than 5 years.

The date of production is indicated on the package.

