

# РАЗКЛОНИТЕЛНИ КЛЕМИ И КОНЕКТОРИ

Независимо дали става въпрос за свързване на твърди проводници или на твърди, многожилни и тънкожилни проводници заедно, ние имаме правилният конектор, който ще отговори на Вашите изисквания.

## УНИВЕРСАЛЕН КОНЕКТОР С ЛОСТ



Универсален конектор за всички стандартни видове проводници - твърди, многожилни и тънкожилни. Включва варианти с два, три и пет проводника. Клемата е предназначена за проводници със сечения от 0,14 до 4 mm<sup>2</sup> (тънкожилни) и от 0,2 до 4 mm<sup>2</sup> (твърди и многожилни). Благодарение на допустимия номинален ток от 32 A и номиналното напрежение от 450 V Серия 221 е подходяща се използване както в мрежи с напрежение 230 V, така и в мрежи с напрежение 400 V.

## КОНЕКТОРИ ЗА ОСВЕТЛЕНИЕ



Конектора се използва за присъединяване на осветителни тела към ел. инсталация.  
В единия край могат да се присъединят един или два едножични проводника, а в другия край един многожичен.

- номиналното напрежение е 400V
- номинален ток 24A
- максимална работна температура на околната среда 105 градуса
- 100 броя на опаковка

## ЛУСТЕР КЛЕМИ



Лустер клемма от полипропилен (PP)  
Проводници с напречно сечение:  
2,5-4.0mm<sup>2</sup>, 4,0-6.0mm<sup>2</sup>, 6,0-10.0mm<sup>2</sup> и 6,0-16.0mm<sup>2</sup>  
Контактна вложка: стомана, поцинкована  
Винтове: стомана, поцинковани, вдлъбнати

- номинално напрежение: 450 V
- работна температура: 85 C °
- 10 броя на опаковка

**ViD**



UliraLux

**ЕЛЕКТРОСВЯТ**

2100, ГР.ЕЛИН ПЕЛИН, БУЛ.ВИТОША 48  
SKLAD@ELECTROSVIAT.COM, WWW.ELECTROSVIAT.COM

[WWW.ELECTROSVIAT.COM](http://WWW.ELECTROSVIAT.COM)