

Предназначены для использования в быту, в офисе, для подключения всевозможных электроприборов различного назначения. Корпус выполнен из высококачественного пластика, который не темнеет от времени, не выгорает и не раскаляется от механических повреждений



ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Жилы провода изготовлены из 100% меди, не содержат посторонних примесей
- Контакты розеток изготовлены из 100% меди и сконструированы таким образом, что не деформируются в процессе эксплуатации, что обеспечивает надежный электрический контакт на протяжении всего срока службы изделия
- IP20
- Количество розеток: от 2 до 5
- Гарантия 1 год
- Ассортиментная линейка: 35 SKU

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Максимальное напряжение: 250/50 Гц
- Номинальный ток: 10 А и 16 А
- Сечение провода: 2x0,75 мм²; 3x0,75 мм²; 2x1,00 мм²; 3x1,00 мм²
- Длина шнура: 1,5; 3; 5; 7, 10 м
- С заземлением и без заземления
- С выключателем и без выключателя

| Артикул | Количество мест | Длина провода, м | Заземление (+/-) | Выключатель (+/-) | Сечение кабеля | Максимальная мощность | Номинальный ток | Напряжение |
|-------------------------|-----------------|------------------|------------------|-------------------|----------------|-----------------------|-----------------|------------|
| TKE -C01 -BU2-1.5-075 | 2 | 1,5 | - | - | 0,75 | 2500 Вт | 10 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU2-3-075-Z | 2 | 3 | + | - | 0,75 | 2500 Вт | 10 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU3-1.5-075 | 3 | 1,5 | - | - | 0,75 | 2500 Вт | 10 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU3-3-075 | 3 | 3 | - | - | 0,75 | 2500 Вт | 10 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU3-3-075-Z | 3 | 3 | + | - | 0,75 | 2500 Вт | 10 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU3-3-075-ZV | 3 | 3 | + | + | 0,75 | 2500 Вт | 10 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU3-5-075-ZV | 3 | 5 | + | + | 0,75 | 2500 Вт | 10 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU5-3-075 | 5 | 3 | - | - | 0,75 | 2500 Вт | 10 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU3-7-075 | 3 | 7 | - | - | 0,75 | 2500 Вт | 10 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU2-1.5-075-Z | 2 | 1,5 | + | - | 0,75 | 2500 Вт | 10 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU2-3-075 | 2 | 3 | - | - | 0,75 | 2500 Вт | 10 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU2-5-075 | 2 | 5 | - | - | 0,75 | 2500 Вт | 10 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU2-5-075-Z | 2 | 5 | + | - | 0,75 | 2500 Вт | 10 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU3-1.5-075-Z | 3 | 1,5 | + | - | 0,75 | 2500 Вт | 10 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU3-5-075 | 3 | 5 | - | - | 0,75 | 2500 Вт | 10 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU3-5-075-Z | 3 | 5 | + | - | 0,75 | 2500 Вт | 10 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU3-3-1-ZV | 3 | 3 | + | + | 1 | 3500 Вт | 16 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU3-3-1-Z | 3 | 3 | + | - | 1 | 3500 Вт | 16 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU2-2-1-Z | 2 | 2 | + | - | 1 | 3500 Вт | 16 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU3-5-1-Z | 3 | 5 | + | - | 1 | 3500 Вт | 16 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU3-2-1-Z | 3 | 2 | + | - | 1 | 3500 Вт | 16 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU3-5-1-ZV | 3 | 5 | + | + | 1 | 3500 Вт | 16 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU2-3-1-Z | 2 | 3 | + | - | 1 | 3500 Вт | 16 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU3-2-1-ZV | 3 | 2 | + | + | 1 | 3500 Вт | 16 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU2-5-1-Z | 2 | 5 | + | - | 1 | 3500 Вт | 16 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU4-3-1-ZV | 4 | 3 | + | + | 1 | 3500 Вт | 16 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU3-7-1 | 3 | 7 | - | - | 1 | 3500 Вт | 16 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU4-5-1-ZV | 4 | 5 | + | + | 1 | 3500 Вт | 16 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU3-7-1-Z | 3 | 7 | + | - | 1 | 3500 Вт | 16 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU3-10-1 | 3 | 10 | - | - | 1 | 3500 Вт | 16 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU4-2-1-ZV | 4 | 2 | + | + | 1 | 3500 Вт | 16 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU4-3-1-Z | 4 | 3 | + | - | 1 | 3500 Вт | 16 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU4-5-1-Z | 4 | 5 | + | - | 1 | 3500 Вт | 16 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU3-10-1-Z | 3 | 10 | + | - | 1 | 3500 Вт | 16 А | 250 В~ |
| TKE -C01 -BU3-7-1-ZV | 3 | 7 | + | + | 1 | 3500 Вт | 16 А | 250 В~ |