

**УДЛИНИТЕЛИ СИЛОВЫЕ БЕЗ РАМКИ**Кабель ПВХ

Сечение 2x1мм, 2x1,5 мм, 3x1мм, 3x1,5 мм, 3x2,5 мм

Кабель КГТП-ХЛ (морозостойкий)

Сечение 2x1мм, 2x1,5 мм, 3x1,5 мм, 3x2,5 мм

**Длина кабеля**

2, 3, 5, 7, 10, 15, 20, 30, 40, 50 метров

**Количество розеток**

1, 2, 3, 4 шт.

**Цветовое решение**

Черный, красный, оранжевый, зеленый, синий, желтый, белый

**С заземлением**

Сечение кабеля 3x1мм, 3x1,5 мм, 3x2,5 мм

**Без заземления**

Сечение кабеля 2x1мм, 2x1,5 мм

**Технические параметры**

Степень защиты IP 44 / IP54

Напряжение до 230 В

Мощностью до 3500 Вт

**Материал розеток и вилок**

Каучук

**УДЛИНИТЕЛИ СИЛОВЫЕ НА РАМКЕ**Кабель ПВХ

Сечение 2x1мм, 2x1,5 мм, 3x1мм, 3x1,5 мм, 3x2,5 мм

Кабель КГТП-ХЛ (морозостойкий)

Сечение 2x1мм, 2x1,5 мм, 3x1,5 мм, 3x2,5 мм

**Длина кабеля**

Сечение 2x1мм; 2x1,5 мм; 3x1мм

10, 15, 20, 30, 40, 50 метров

Сечение 3x1,5 мм

10, 15, 20, 30, 40 метров

Сечение 3x2,5 мм

10, 15, 20, 30 метров

**Количество розеток**

1, 2, 3, 4 шт.

**Цветовое решение**

Черный, красный, оранжевый, зеленый, синий, желтый

**С заземлением**

Сечение кабеля 3x1мм, 3x1,5 мм, 3x2,5 мм

**Без заземления**

Сечение кабеля 2x1мм, 2x1,5 мм

**Технические параметры**

Степень защиты IP 44 / IP54

Напряжение до 230 В

Мощностью до 3500 Вт

**Материал розеток и вилок**

Каучук



### УДЛИНИТЕЛИ СИЛОВЫЕ БЕЗ РАМКИ

Кабель КГТТ (морозостойкий)

Сечение 3x2,5 мм

#### Длина кабеля

3, 5, 7, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50 метров

#### Количество розеток

1, 2, 3, 4 шт.

#### Цветовое решение

Черный (1, 2, 3, 4 розеток)

Оранжевый (1, 3 розеток)

#### С заземлением

Сечение кабеля 3x2,5 мм

#### Технические параметры

Степень защиты IP 44 (1 розетка)

Степень защиты IP 54 (2, 3, 4 розеток)

Напряжение до 230 В

Мощностью до 3500 Вт

#### Материал розеток и вилок

Каучук



### УДЛИНИТЕЛИ СИЛОВЫЕ НА РАМКЕ

Кабель КГТТ (морозостойкий)

Сечение 3x2,5 мм

#### Длина кабеля

10, 15, 20, 25, 30 метров

#### Количество розеток

1, 2, 3, 4 шт.

#### Цветовое решение

Черный (1, 2, 3, 4 розеток)

Оранжевый (1, 3 розеток)

#### С заземлением

Сечение кабеля 3x2,5 мм

#### Технические параметры

Степень защиты IP 44 (1 розетка)

Степень защиты IP 54 (2, 3, 4 розеток)

Напряжение до 230 В

Мощностью до 3500 Вт

#### Материал розеток и вилок

Каучук





Удобная эргономичная ручка

Защита от перегрузки



Вилка стандарт SCHUKO Кабель ПВС, КТп-ХЛ

Вилка стандарт SCHUKO Кабель КГТТ



## УДЛИНИТЕЛИ НА ПЛАСТИКОВОЙ КАТУШКЕ С ТЕРМОЗАЩИТОЙ (+55°C)

Кабель ПВС

Сечение 3x1,5 мм, 3x2,5 мм

Кабель КГтп-ХЛ (морозостойкий)

Сечение 3x1,5 мм, 3x2,5 мм

Кабель КГТТ оранжевый (морозостойкий)

Сечение 3x2,5 мм

**Длина кабеля**

20, 30, 40, 50 метров

**Количество розеток**

4 шт.

Степень защиты IP 20

**С заземлением**

Сечение кабеля 3x1,5мм, 3x2,5 мм

**Технические параметры**

Блок защиты от перегрузки

Напряжение до 230 В

Номинальный ток до 16 А

Мощность до 3 500 Вт



### УДЛИНИТЕЛИ СИЛОВЫЕ БЕЗ РАМКИ

#### Кабель ПВХ

Сечение 2x1мм, 2x1,5 мм, 3x1мм, 3x1,5 мм, 3x2,5 мм

#### Кабель КГтп-ХЛ (морозостойкий)

Сечение 2x1мм, 2x1,5 мм, 3x1,5 мм, 3x2,5 мм

#### Длина кабеля

1,5,; 3, 5, 7, 10, 15, 20, 30, 40, 50 метров

#### Количество розеток

1, 2, 3, 4 шт.

#### Цветовое решение

Черный

#### С заземлением

Сечение кабеля 3x1мм, 3x1,5 мм, 3x2,5 мм

#### Без заземления

Сечение кабеля 2x1мм, 2x1,5 мм

#### Технические параметры

Степень защиты IP 44

Напряжение до 230 В

Мощностью до 3500 Вт

#### Материал розеток и вилок

Каучук



### УДЛИНИТЕЛИ СИЛОВЫЕ НА РАМКЕ

#### Кабель ПВХ

Сечение 2x1мм, 2x1,5 мм, 3x1мм, 3x1,5 мм, 3x2,5 мм

#### Кабель КГтп-ХЛ (морозостойкий)

Сечение 2x1мм, 2x1,5 мм, 3x1,5 мм, 3x2,5 мм

#### Длина кабеля

Сечение 2x1мм; 2x1,5 мм; 3x1мм

10, 15, 20, 30, 40, 50 метров

Сечение 3x1,5 мм

10, 15, 20, 30, 40 метров

Сечение 3x2,5 мм

10, 15, 20, 30 метров

#### Количество розеток

1, 2, 3, 4 шт.

#### Цветовое решение

Черный

#### С заземлением

Сечение кабеля 3x1мм, 3x1,5 мм, 3x2,5 мм

#### Без заземления

Сечение кабеля 2x1мм, 2x1,5 мм

#### Технические параметры

Степень защиты IP 44

Напряжение до 230 В

Мощностью до 3500 Вт

#### Материал розеток и вилок

Каучук





### УДЛИНИТЕЛИ СИЛОВЫЕ БЕЗ РАМКИ

Кабель ПВХ

Сечение 3x1,5 мм, 3x2,5 мм

Кабель КГтп-ХЛ (морозостойкий)

Сечение 3x1,5 мм, 3x2,5 мм

### Длина кабеля

3, 5, 7, 10, 15, 20, 30, 40, 50 метров

### Количество розеток

1, 2, 3 шт.

### С заземлением

Сечение кабеля 3x1,5 мм, 3x2,5 мм

### Технические параметры

Степень защиты IP 54 для розетки 1 гнездо

Степень защиты IP 44 для розеток 2 и 3 гнезда

Напряжение до 230 В

Мощностью до 3500 Вт

### Материал розеток и вилок

TPE твердая резина



### УДЛИНИТЕЛИ СИЛОВЫЕ НА РАМКЕ

Кабель ПВХ

Сечение 3x1,5 мм, 3x2,5 мм

Кабель КГтп-ХЛ (морозостойкий)

Сечение 3x1,5 мм, 3x2,5 мм

### Длина кабеля

Сечение 3x1,5 мм

10, 15, 20, 30, 40 метров

Сечение 3x2,5 мм

10, 15, 20, 30 метров

### Количество розеток

1, 2, 3 шт.

### С заземлением

Сечение кабеля 3x1,5 мм, 3x2,5 мм

### Технические параметры

Степень защиты IP 54 для розетки 1 гнездо

Степень защиты IP 44 для розеток 2 и 3 гнезда

Напряжение до 230 В

Мощностью до 3500 Вт

### Материал розеток и вилок

TPE твердая резина



### УДЛИНИТЕЛИ ПРОМЫШЛЕННЫЕ



#### ОДНОФАЗНЫЕ 1P+N+E

Кабель КГТп-ХЛ (морозостойкий)

Сечение 3x1,5 мм, 3x2,5 мм, 3x4мм

#### Длина кабеля

Сечение 3x1,5 мм

3, 5, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50 метров

Сечение 3x2,5 мм

3, 5, 10, 15, 20, 25, 30, 40 метров

Сечение 3x4 мм

3, 5, 10, 15, 20, 25, 30 метров

#### Технические параметры

Степень защиты IP 44

Напряжение 230 В

Номинальный ток 16 А / 32 А

Мощность 3 500 Вт / 7 000 Вт



#### ТРЕХФАЗНЫЕ 3P+N+E

Кабель КГТп-ХЛ (морозостойкий)

Сечение 5x2,5 мм, 5x4 мм

#### Длина кабеля

Сечение 5x2,5 мм

3, 5, 10, 15, 20, 25, 30 метров

Сечение 5x4 мм

3, 5, 10, 15, 20 метров

#### Технические параметры

Степень защиты IP 44

Напряжение 380 В

Номинальный ток 16 А / 32 А

Мощность 10 000 Вт / 20 000 Вт

### УДЛИНИТЕЛИ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

#### ВИЛКА-SCHUKO

ВИЛКА SCHUKO

16A 230V



#### ВИЛКА CEE (1P+N+E)

РОЗЕТКА SCHUKO

16A 230V



#### ВИЛКА CEE (1P+N+E)

ВИЛКА SCHUKO

16A 230V



#### ВИЛКА CEE (1P+N+E)

ВИЛКА CEE (1P+N+E)

16A/32A 230V

МОЩНОСТЬ

3500Вт/7000Вт



#### ВИЛКА CEE (3P+N+E)

ВИЛКА CEE (3P+N+E)

16A/32A 380V

МОЩНОСТЬ

10000Вт/20000Вт



#### Кабель КГТп-ХЛ (морозостойкий)

Сечение 3x2,5 мм

3, 5, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50 метров

IP44

#### Кабель КГТп-ХЛ (морозостойкий)

Сечение 3x2,5 мм

3, 5, 10, 15, 20, 25, 30, 40 метров

Сечение 3x4 мм

3, 5, 10, 15, 20, 25, 30 метров

IP44

#### Кабель КГТп-ХЛ (морозостойкий)

Сечение 5x2,5 мм

3, 5, 10, 15, 20, 25, 30 метров

Сечение 5x4 мм

3, 5, 10, 15, 20 метров

IP44



### УДЛИНИТЕЛИ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ КАТУШКЕ С ТЕРМОЗАЩИТОЙ (+55°C)

#### Кабель ПВХ

Сечение 3x1,5 мм, 3x2,5 мм

#### Кабель КГТп-ХЛ (морозостойкий)

Сечение 3x1,5 мм, 3x2,5 мм

#### Кабель КГТТ оранжевый (морозостойкий)

Сечение 3x2,5 мм

#### **Длина кабеля**

Сечение 3x1,5 мм

20, 30, 40, 50, 60 метров

Сечение 3x2,5 мм

20, 30, 40, 50 метров

#### **Количество розеток**

4 шт.

Степень защиты IP 44

#### **С заземлением**

Сечение кабеля 3x1,5мм, 3x2,5 мм

#### **Технические параметры**

Блок защиты от перегрузки

Напряжение до 230 В

Номинальный ток до 16 А

Мощность до 3 500 Вт

Удобная рукоятка для намотки кабеля

Удобная эргономичная ручка

Защита от перегрузки



Направляющая для кабеля

Вилка стандарт SCHUKO

Вилка стандарт CEE 1P+N+E

