



● УДЛИНИТЕЛИ-ШНУРЫ И УДЛИНИТЕЛИ НА РАМКЕ ОРИЕНТИРОВАНЫ НА ПОТРЕБИТЕЛЯ, ПОКУПАЮЩЕГО УДЛИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ НА ПРОМЫШЛЕННЫХ ОБЪЕКТАХ, СТРОЙКЕ, В ЧАСТНОМ ДОМОСТРОЕНИИ И НА ДАЧЕ; СЕЧЕНИЕ КАБЕЛЯ ПВС 2Х 0,75 ММ2 И 3Х0,75 ММ2; ДЛИНА ПРОВОДА: 10 М, 20 М, 30 М

● СЕРИЯ УДЛИНИТЕЛЕЙ НА ПЛАСТИКОВОЙ КАТУШКЕ С СЕЧЕНИЕМ КАБЕЛЯ ПВС 2Х0,75 ММ2 И 3Х0,75 ММ2 ОРИЕНТИРОВАНА НА ЧАСТНОГО ПОТРЕБИТЕЛЯ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДОМА ИЛИ НА ДАЧЕ С ЦЕЛЬЮ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ПРОСТОГО СТРОИТЕЛЬНОГО ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА: ЭЛЕКТРОДРЕЛИ, САДОВОГО ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА И Т. Д.; ДЛИНА ПРОВОДА 20 И 30 М

● СЕРИЯ УДЛИНИТЕЛЕЙ НА ПЛАСТИКОВОЙ КАТУШКЕ - ПРОМЫШЛЕННАЯ СЕРИЯ С УВЕЛИЧЕННЫМ СЕЧЕНИЕМ - ОРИЕНТИРОВАНА НА ЧАСТНОГО ПОТРЕБИТЕЛЯ С ЦЕЛЬЮ ПОДКЛЮЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА, ОБОРУДОВАНИЯ, ОСВЕЩЕНИЯ И Т.Д.; СЕЧЕНИЕ КАБЕЛЯ ПВС 3Х1,5 ММ2. ДЛИНА ПРОВОДА: 30 И 50 М



### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- ОРАНЖЕВЫЙ ЦВЕТ У ШНУРОВ, ДЛЯ ЧЕТКОЙ ИДЕНТИФИКАЦИИ В УСЛОВИЯХ ЗАПЫЛЕННОСТИ И ГРЯЗИ
- ПЛАСТИКОВАЯ РАМКА УДОБНА ДЛЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЯ УДЛИНИТЕЛЕЙ
- ДЛИНА ПРОВОДА: 10 М, 20 М, 30 М, 50 М
- СЕЧЕНИЕ ПРОВОДА: 2Х0,75 ММ<sup>2</sup>; 3Х0,75 ММ<sup>2</sup>; 3Х1,5 ММ<sup>2</sup>
- ЖИЛЫ КАБЕЛЯ ИЗ 100% МЕДИ, НЕ СОДЕРЖАТ ПОСТОРОННИХ ПРИМЕСЕЙ
- СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ ОТ ПЫЛИ И ВЛАГИ: IP44; IP20
- УСТОЙЧИВАЯ РАМА КАТУШЕК ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОГО УДАРОПРОЧНОГО ПЛАСТИКА
- ЛИТАЯ ВИЛКА В ЦВЕТ КАБЕЛЯ
- УДОБНАЯ РУЧКА
- ТЕРМОЗАЩИТА В КАЖДОЙ КАТУШКЕ
- УДОБНАЯ РУКОЯТКА ДЛЯ НАМАТЫВАНИЯ КАБЕЛЯ НА КАТУШКУ

[www.tokov.pro](http://www.tokov.pro)

№	SKU	Артикул	Количество мест	Длина провода, м	Заземление (+/-)	Сечение провода, мм <sup>2</sup>	Номинальный ток	Максимальная мощность	Класс защиты	Напряжение
1	Удлинитель на рамке	ТКЕ-SR10-075	1	10	-	2х0,75	6А	1300 Вт	IP 44	~250 В
2	Удлинитель на рамке	ТКЕ-SR10-075-Z	1	10	+	3х0,75	6А	1300 Вт	IP 44	~250 В
3	Удлинитель на рамке	ТКЕ-SR20-075	1	20	-	2х0,75	6А	1300 Вт	IP 44	~250 В
4	Удлинитель на рамке	ТКЕ-SR20-075-Z	1	20	+	3х0,75	6А	1300 Вт	IP 44	~250 В
5	Удлинитель на рамке	ТКЕ-SR30-075	1	30	-	2х0,75	6А	1300 Вт	IP 44	~250 В
6	Удлинитель на рамке	ТКЕ-SR30-075-Z	1	30	+	3х0,75	6А	1300 Вт	IP 44	~250 В
7	Удлинитель-шнур	ТКЕ-SS10-075	1	10	-	2х0,75	6А	1300 Вт	IP 20	~250 В
8	Удлинитель-шнур	ТКЕ-SS10-075-Z	1	10	+	3х0,75	6А	1300 Вт	IP 20	~250 В
9	Удлинитель-шнур	ТКЕ-SS20-075	1	20	-	2х0,75	6А	1300 Вт	IP 20	~250 В
10	Удлинитель-шнур	ТКЕ-SS30-075-Z	1	30	+	3х0,75	6А	1300 Вт	IP 20	~250 В
11	Удлинитель на катушке	ТКЕ-SK20-075	4	20	-	2х0,75	6А	1300 Вт	IP 20	~250 В
12	Удлинитель на катушке	ТКЕ-SK20-075-Z	4	20	+	3х0,75	6А	1300 Вт	IP 20	~250 В
13	Удлинитель на катушке	ТКЕ-SK30-075-Z	4	30	+	3х0,75	6А	1300 Вт	IP 20	~250 В
14	Удлинитель на катушке	ТКЕ-SK30-15-Z	4	30	+	3х1,5	16А	3500 Вт	IP 20	~250 В
15	Удлинитель на катушке	ТКЕ-SK50-15-Z	4	50	+	3х1,5	16А	3500 Вт	IP 20	~250 В