



GENERICA
Part of IEK GROUP

УДЛИНИТЕЛИ 2022







Удлинители на все случаи жизни

для стройки



для офиса



ДЛЯ САДА



для дома

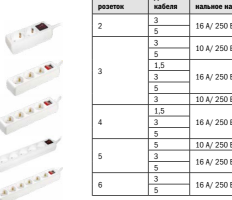


Бытовые удлинители

Для подключения приборов к электрической сети в труднодоступных или удаленных от источника тока местах. Простота и надежность позволяют использовать удлинители в бытовых и коммерческих помещениях разного типа.

Удлинители с выключателем

для дома и офиса



Количество розеток	Длина кабеля	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Максимальная мощ- ность нагрузки, Вт	Артикул
2	3	10 A / 250 B	21	2500	WYP10-16-02-03-ZK-N
2 5	5	16 A/ 250 B	3x1	3500	WYP10-16-02-05-ZK-N
3 5 1,5 3 5	3	10 A / 250 B	2.0.75	2200	WYP10-06-03-03-K-N
	5	10 A/ 250 B	2x0.75	2200	WYP10-06-03-05-K-N
	1,5				WYP10-16-03-01-ZK-17
	3	16 A/ 250 B	3x1	3500	WYP10-16-03-03-ZK-N
	5	1			WYP10-16-03-05-ZK-N
	3	10 A/ 250 B			WYP30-16-03-03-ZK-N
	1,5		3x1	3500	WYP10-16-04-01-ZK-17
4	3	16 A/ 250 B			WYP10-16-04-03-ZK-N
	5	1			WYP10-16-04-05-ZK-N
-	5	10 A/ 250 B	2x0.75	2200	WYP10-06-05-05-K-N
5	3	10 A / 250 B	21	2500	WYP10-16-05-03-ZK-N
İ	5	16 A/ 250 B	3x1	3500	WYP10-16-05-05-ZK-N
6 H	3	40 A / 050 B	2.4		WYP10-16-06-03-ZK-N
	5	16 A/ 250 B	3x1	3500	WYP10-16-06-05-ZK-N

Удлинители без выключателя

для дома и офиса



Количество розеток	Длина кабеля	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Максимальная мощ- ность нагрузки, Вт	Артикул
	1,5				WYP10-06-02-01-N
	3	10 A/ 250 B	2x0,75	2200	WYP10-06-02-03-N
2	5				WYP10-06-02-05-N
	3	40 A / 050 B	2.4	3500	WYP10-16-02-03-Z-N
	5	16 A/ 250 B	3x1	3500	WYP10-16-02-05-Z-N
	1,5				WYP10-06-03-01-N
	3	10 A/ 250 B	2x0,75	2200	WYP10-06-03-03-N
2	5				WYP10-06-03-05-N
3	1,5	16 A/ 250 B	3x1	3500	WYP10-16-03-01-Z-17
	3				WYP10-16-03-03-Z-N
	5				WYP10-16-03-05-Z-N
	1,5	10 A/ 250 B	2x0,75	2200	WYP10-06-04-01-N
	3				WYP10-06-04-03-N
	5				WYP10-06-04-05-N
4	1,5			3500	WYP10-16-04-01-Z-17
	3	16 A/ 250 B	3x1		WYP10-16-04-03-Z-N
	5	1			WYP10-16-04-05-Z-N
	3	40.4 / 050.B	0.0.75	0000	WYP10-06-05-03-N
-	5	10 A/ 250 B	2x0,75	2200	WYP10-06-05-05-N
5	3	40 A / 050 B	2.4	2500	WYP10-16-05-03-Z-N
	5	16 A/ 250 B	3x1	3500	WYP10-16-05-05-Z-N
^	3	40 A / 050 B	2.4	2500	WYP10-16-06-03-Z-N
6	5	16 A/ 250 B	3x1	3500	WYP10-16-06-05-Z-N

Серия UNO

Удлинители с выключателем

для дома и офиса



Количество розеток	Длина кабеля, м	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Максимальная мощ- ность нагрузки, Вт	Артикул
	1,5				WYP53-16-03-D15-ZK
3	3	16 A/ 250 B	3x1,5	3500	WYP53-16-03-03-ZK
	5				WYP53-16-03-05-ZK
	1,5				WYP53-16-05-D15-ZK
5	3	16 A/ 250 B	3x1,5	3500	WYP53-16-05-03-ZK
	5				WYP53-16-05-05-ZK

Удлинители без выключателя

для дома и офиса



оличество озеток	Длина кабеля	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Максимальная мощ- ность нагрузки, Вт	Артикул
	1,5				WYP53-16-03-D15-Z
	3	16 A/ 250 B	3x1,5	3500	WYP53-16-03-03-Z
	5				WYP53-16-03-05-Z
	1,5				WYP53-16-05-D15-Z
	3	16 A/ 250 B	3x1,5	3500	WYP53-16-05-03-Z
	5				WYP53-16-05-05-Z



















Защита от импульсных



замыкани



Защита о



Кнопка выключателя с индикацией утоплена в корпус - защищена от случайных нажатий



Корпус выполнен из негорючего пластика, стойчивого к механическі поврежлениям

Сетевые фильтры

Защищают дорогостоящее и чувствительное электрооборудование от перепадов напряжения в сети и перегрузок (оргтехнику, аудио-, видео-, бытовую технику). Сетевые фильтры особенно эффективны для рабочего места с персональным компьютером, оснащенного дополнительными периферийными устройствами.

Удлинители с выключателем

для дома и офиса



Количество розеток	Цвет	Длина кабеля	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Максимальная мощность нагрузки, Вт	Артикул
3		1,5	16 A/ 250 B	3x1	3500	WFP10-16-03-01-N
		1,5			3500	WFP10-16-05-01-N
	\circ	3	16 A/ 250 B	3x1	2200	WFP10-16-05-03-N
		5				WFP10-16-05-05-N
5		3	40.4.050.0	2.4	0000	WFP10-16-05-03-ZK-K02
		5	16 A/ 250 B	3x1	2200	WFP10-16-05-05-ZK-K02
		3	40.44050.5			WFP10-16-05-03-ZK-K03
		_	16 A/ 250 B	3x1	2200	WED10 16 05 05 7V VO2

Переносные розетки CLASSIC

Предназначены для использования в быту, в офисе, для подключения всевозможных электроприборов различного назначения.

Удлинители с выключателем

для дома и офиса



Количество розеток	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Максимальный наруж- ный диаметр кабеля, мм	Максимальная мощ- ность нагрузки, Вт	Диапазон рабочих температур	Артикул
2					KYP11-16-02-00-ZK
3	16 A/ 250 B	8	3500	+1+35°C	KYP11-16-03-00-ZK
4	10 A/ 250 B	0	3300	+1+35 C	KYP11-16-04-00-ZK
6					KYP11-16-06-00-ZK

Удлинители без выключателя

ДЛЯ ДОМА И ОФИСА



Количество розеток	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Максимальный наруж- ный диаметр кабеля, мм	Максимальная мощ- ность нагрузки, Вт	Диапазон рабо- чих температур	Артикул
2					KYP11-16-02-00-Z
3	16 A/ 250 B	8	3500	+1+35°C	KYP11-16-03-00-Z
4					KYP11-16-04-00-Z

Удлинители на катушках

При помощи удлинителя на катушке легко подключить удаленное на расстояние до 50 м от стационарной розетки электрооборудование. Незаменимы на строительной площадке, садовом участке и в быту.

Серия GARDEN

для дома и сада



Длина	Номинальный ток, А/	Сечение	Максимальная суммарная	я мощность нагрузки, Вт	Артикул	
кабеля, м	номинальное напряжение, В	кабеля, мм2	при смотанном кабеле	при размотанном кабеле		
10					WKP23-06-04-10	
20	6 A/ 230 B	2x0,75	650	1300	WKP23-06-04-20	
30					WKP23-06-04-30	
40	10 A/ 230 B	2x1,0	1100	2200	WKP23-10-04-40	
IP			IP20			
Тип кабеля	ПВС					
Диапазон рабочих t°	-5+40°C					

Серия Industrial

ДЛЯ СТРОЙКИ, ДОМА И САДА



Длина	Номинальный ток, А/	Сечение	Максимальная суммарна	я мощность нагрузки, Вт	Артикул
кабеля, м	номинальное напряжение, В	кабеля, мм2	при смотанном кабеле	при размотанном кабеле	
10					WKP14-10-04-10
20	40.47.220.B	2::1.0	1100	2200	WKP14-10-04-20
30	10 A/ 230 B	3x1,0	1100	2200	WKP14-10-04-30
40					WKP14-10-04-40
10					WKP15-16-04-10
20					WKP15-16-04-20
30	16 A/ 230 B	3x1,5	1750	3500	WKP15-16-04-30
40					WKP15-16-04-40
50					WKP15-16-04-10
IP	IP20				
Тип кабеля	ПВС				
Диапазон рабочих t°	-5+40°C				

Серия Industrial PLUS

для стройки и дома



Длина	Номинальный ток, А/ Сечение Максимальная суммарная мощность нагрузки, Вт			Артикул		
кабеля, м	номинальное напряжение, В	кабеля, мм2	при смотанном кабеле	при размотанном кабеле		
20					WKP15-16-04-20-44	
30	46 A / 220 B	0-4 E	1750	3500	WKP15-16-04-30-44	
40	16 A/ 230 B	3x1,5	1/50	3500	WKP15-16-04-40-44	
50					WKP15-16-04-50-44	
IP			IP20			
Тип кабеля	ПВС					
Диапазон рабочих t°	-5+40°C					

Серия PROFESSIONAL

для стройки



Длина	Номинальный ток, А/	Сечение	Максимальная суммарна	яя мощность нагрузки, Вт	Артикул		
кабеля, м	номинальное напряжение, В	кабеля, мм2	при смотанном кабеле	при размотанном кабеле			
20					WKP16-16-04-20-44		
30		3x1.5			WKP16-16-04-30-44		
40		3X1,5			WKP16-16-04-40-44		
50	16 A/ 230 B		1750	3500	WKP16-16-04-50-44		
30					WKP17-16-04-30-44		
40		3x2,5			WKP17-16-04-40-44		
50					WKP17-16-04-50-44		
IP	IP44						
Тип кабеля	КГ						
Диапазон рабочих t°	-25+40°C						









Пластиковый флажок сзади барабана катушки позволяет фиксировать необходимую длину кабеля



Термовыключатель, защищающий катушку от перегрузки



Устойчивая



неразоорная вилка с противоизломны элементом



Прорезиненная эргономичная ручка





ПВС-кабель - гибкий



Литая круглая вилка



Материал многопроволочных жил



ПВС-кабель - гибкий с двойной изоляцией



Материал многопроволочных жи - 100% мель









Двойная изоляция провода идерживает многочисленные регибы, защищает от пробоя поражения электрическим током

Удлинители-шнуры на рамках

Удлинители-шнуры для подключения оборудования на промышленных объектах, стройке, в частном домостроении и на даче.

ДЛЯ СТРОЙКИ И САДА



Длина кабеля, м	Цвет	Номинальный ток, А/ номинальное	Сечение кабеля, мм2			Степень защиты IP	Артикул
		напряжение, В		при смотанном кабеле	при размотанном кабеле		
10							WKF20-06-01-10
20	•	6 A/ 250 B	2x0,75	650	1300		WKF20-06-01-20
30	•					IP20	WKF20-06-01-30
30						IP20	WKF14-10-01-30
40		10 A/ 250 B	3x1,0	1100	2200		WKF14-10-01-40
50	•						WKF14-10-01-50
Диапазон				+1+35°C			

для стройки и сада



Длина	Цвет	Номинальный ток, А/	Сечение кабеля,	Максимальная суммарн	ая мощность нагрузки, Вт	Степень	Артикул
кабеля, м		номинальное напряжение, В	мм2	при смотанном кабеле	при размотанном кабеле	защиты IP	
10	•						WKF14-10-01-10-44
20							WKF14-10-01-20-44
30		10 A/ 250 B	3x1,0	1100	2200	IP44	WKF14-10-01-30-44
40							WKF14-10-01-40-44
50							WKF14-10-01-50-44
Диапазон				+1+35°0	;		

ДЛЯ СТРОЙКИ И САДА



Длина	Цвет	Цвет Номинальный ток, А/ Сечение кабеля, Максимальная суммарная мощность нагрузки, В			ая мощность нагрузки, Вт	Степень	Артикул	
кабеля, м		номинальное напряжение, В	мм2	при смотанном кабеле	при размотанном кабеле	защиты IP		
5							WUP10-05-K09-N	
10		10 A/ 250 B	3x1,0	1100	2200	IP20	WUP10-10-K09-N	
20							WUP10-20-K09-N	
Диапазон	+1+35°C							

ДЛЯ СТРОЙКИ И САДА



длина	цвет	номинальный ток, А/	Сечение каое-	імаксимальная суммарн	ая мощность нагрузки, вт	Степень	Артикул
кабеля, м		номинальное напряжение, В	ля, мм2	при смотанном кабеле	при размотанном кабеле	защиты ІР	
5							WUP10-05-K09-44
10							WUP10-10-K09-44
20		10 A / 250 B	2::1.0	1100	2200	IP44	WUP10-20-K09-44
30		10 A/ 250 B	3x1,0	1100	2200	IP44	WUP10-30-K09-44
40							WUP10-40-K09-44
50							WUP10-50-K09-44
Диапазон температур				+1+35°C			

Удлинитель с защитной крышкой

Промышленная серия для подключения оборудования на промышленных объектах и стройке.

ДЛЯ СТРОЙКИ И САДА



Артикул	Количество розеток	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Диапазон рабочих t°		
WYP10-16-04-05-44-N	4					
WYP10-16-05-05-44-N	5	16 A/ 250 B	3x1	+1+35°C		
WYP10-16-06-05-44-N	6					
Максимальная мощность нагрузки, Вт		350	0			
Степень защиты IP	IP44					
Цвет	оранжевый					

Бытовые удлинители

Для подключения приборов к электрической сети в труднодоступных или удаленных от источника тока местах. Простота и надежность позволяют использовать удлинители в бытовых и коммерческих помещениях разного типа.

Удлинители без выключателя

ДЛЯ ДОМА И ОФИСА



Количество розеток	Длина кабеля	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Максимальная мощ- ность нагрузки, Вт	Тип кабеля	Артикул
	1,5	10 A/ 250 B	3x1	2500	ПВС	WYP10-10-03-D15-Z-G
3	3					WYP10-10-03-03-Z-G
	5					WYP10-10-03-05-Z-G
	7					WYP10-10-03-07-Z-G
	1,5					WYP10-10-05-D15-Z-G
5	3					WYP10-10-05-03-Z-G
] 3	5					WYP10-10-05-05-Z-G
	7					WYP10-10-05-07-Z-G
Диапазон температур			1	+35°C		

Удлинители с выключателем

ДЛЯ ДОМА И ОФИСА



Количество розеток	Длина кабеля	Номинальный ток, А/ номинальное напряжение, В	Сечение кабеля, мм2	Максимальная мощ- ность нагрузки, Вт	Тип кабеля	Артикул
	1,5	10 A/ 250 B	3x1	2500	ПВС	WYP10-10-03-D15-ZK-G
3	3					WYP10-10-03-03-ZK-G
3	5					WYP10-10-03-05-ZK-G
	7					WYP10-10-03-07-ZK-G
	1,5					WYP10-10-05-D15-ZK-G
5	3					WYP10-10-05-03-ZK-G
5	5					WYP10-10-05-05-ZK-G
	7					WYP10-10-05-07-ZK-G
Диапазон			1	+35°C		

Удлинители на катушках

При помощи удлинителя на катушке легко подключить удаленное на расстояние до 50 м от стационарной розетки электрооборудование. Незаменимы на строительной площадке, садовом участке и в быту.

ДЛЯ СТРОЙКИ, САДА И ДОМА



Длина к	Номинальный ток, А/	Сечение	Максимальная суммарная	Артикул			
абеля, м	номинальное напряжение, В	кабеля, мм2	при смотанном кабеле	при размотанном кабеле			
20	10 A/ 230 B	3x1	000	2200	WKP20-16-04-20-G		
	16 A/ 250 B	3x1,5	800	2500	WKP10-10-04-30-G		
30	10 A/ 230 B	3x1	000	2200	WKP20-16-04-30-G		
	16 A/ 250 B	3x1,5	800	2500	WKP10-10-04-40-G		
40	10 A/ 230 B	3x1	800	2200	WKP20-16-04-40-G		
	16 A/ 250 B	3x1,5	800	2500	WKP20-16-04-50-G		
50	16 A/ 250 B	3x1,5	800	2500	WKP10-10-04-20-G		
IP	IP20						
Тип кабеля	ПВС						
Диапазон рабочих t°	-5+40°C						





ВС-кабель - гибкий войной изоляцией



Толное сечени кабеля



Неразборная вилка с противоизломным элементом



Контактная группа выполнена из латуни



кнопка выключателя с индикацией утоплена в корпус защищена от случайных нажатий



ПВС-кабель - гибкий с двойной изоляцией



Неразборная вил с противоизломны элементом



Термовыключатель защищающий катушку от перегруз



ластиковый флажок ди барабана катушки зволяет фиксировать необходимую длину кабеля



IEK GROUP

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС

РОССИЯ, 108803, г. Москва, Варшавское шоссе, 28-й км, влад. 3 Тел.: +7 (495) 542-2222, 542-2223 Факс: +7 (495) 542-2220

info@iek.ru

www.iek.group, www.iek.ru

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО В БЕЛАРУСИ

БЕЛАРУСЬ, 220025, г. Минск, ул. Шафарнянская, д. 11, пом. 36-3; Тел: +375 (17) 363-4411, +375 (17) 363-4412 iek.by@iek.ru www.iek.group, www.iek.ru

ПАРТНЕРСКАЯ СЕТЬ ЗА РУБЕЖОМ

ОФИС В КАЗАХСТАНЕ

КАЗАХСТАН, 040916, Алматинская область, Карасайский район, с. Иргели, мкр. Акжол, д. 71A Тел.: +7 (727) 237-9249, 237-9250 infokz@iek.ru www.iek.group, www.iek.kz

ОФИС В СТРАНАХ БАЛТИИ

ЛАТВИЯ, LV-2121, Стопиньский край, Румбула, улица Маскавас 497 Тел.: +371 28684723 iek-baltija@inbox.lv www.iek.group, www.iek.ru

ОФИС В МОНГОЛИИ

МОНГОЛИЯ, Улан-Батор, 20-й участок Баянгольского района, Западная промышленная зона 16100, Московская улица, д. 9 Тел.: +976 70-152-828 info@iek.mn www.iek.group, www.iek.mn

ОФИС В МОЛДОВЕ

МОЛДОВА, MD-2044, г. Кишинев, ул. Мария Дрэган, д, 21 Тел.: +373 (22) 479-065, 479-066 Факс: +373 (22) 479-067 info@iek.md; infomd@md.iek.ru www.iek.group, www.iek.md

ОФИС В УЗБЕКИСТАНЕ

УЗБЕКИСТАН, 100076, г. Ташкент, Яшнабадский район, ул. М. Ашрафи, проезд 2, дом 4 Тел.: +998 (71) 231-84-31, +998 (71) 231-84-32 info@iek.uz

www.iek.group, www.iek.uz

ОФИС В ЗАКАВКАЗЬЕ

ГРУЗИЯ, 0101, г. Тбилиси, ул. Цотнэ Дадиани, дом 7, офис 323 Б Тел: +995 0322 831013 topuriya@tcr.iek.ru www.iek.group, www.iek.ru



www.iek.group



www.generica.su



буклет в твоем телефоне