



СИЛОВЫЕ УДЛИНИТЕЛИ

В ассортиментной линейке есть изделия на катушке, изготовленной из ударопрочного пластика или из металла толщиной 0,8-0,9 мм. В качестве проводника применяется провод ПВС повышенной гибкости или же кабель КГ в резиновой оболочке. В зависимости от модели, данные изделия рассчитаны на максимальную мощность подключаемых приборов до 3,5 кВт.

Применение:

- строительная площадка
- гараж
- мастерская
- приусадебный участок

Удлинитель на пластиковой катушке EKF предназначен для подключения бытовых потребителей к электрической сети в загородных домах и дачах, в гаражах, мастерских, на производстве в случае большой удаленности прибора от стационарной розетки. Предусмотрено 3 длины провода изделий – 30, 40, 50 метров. Удлинитель на катушке выгодно отличаются от стандартных бытовых удлинителей удобством сматывания провода и подключения электроприборов, компактностью хранения, механической прочностью и устойчивостью к повреждениям. Как и прочие товары линейки EKF PROxima, данные силовые удлинители отличаются прекрасным соотношением цена/качество. Продуманная конструкция и надежные материалы сделают использование удлинителей удобным и безопасным, а ценовое позиционирование делает удлинители доступными для потребителя.



Предлагаем Вашему вниманию
прочие серии электроустано-
вочных изделий EKF



EKF

СИЛОВЫЕ УДЛИНИТЕЛИ

АТЛАНТ 2.0

ГЕФЕСТ 2.0



ВЫСОКАЯ МОБИЛЬНОСТЬ ПО НИЗКОЙ ЦЕНЕ

ГДЕ КУПИТЬ?

200 дистрибьюторов по всей России
от Калининграда до Владивостока.

Смотрите раздел «Где купить»
на сайте www.ekfgroup.com

Центральный офис:

111141, Россия, г. Москва,
3-й пр-д Перова Поля, д. 8, стр. 11
+7 (495) 788-88-15
8-800-333-88-15 (по России бесплатно)
info@ekf.su



WWW.EKFGROUP.COM



Длина
до 50 метров



Гарантия
5 лет



Доступная
цена



УДЛИНИТЕЛИ АТЛАНТ 2.0



Серия предназначена для бытового использования – подключения электрических приборов низкой мощности, таких как, например, ручные электрические триммеры, электрические пилы, бытовые насосы. Провод, которым укомплектован удлинитель, рассчитан до 2,2 Вт (в зависимости от типа изделия и сечения провода), что позволит решить большинство задач, не переплачивая за избыточную мощность.

ПРЕИМУЩЕСТВА



Ударопрочный пластик



Гибкий надежный проводник ПВС.
Длина: 30, 40, 50 м



Рама из металлической трубы с резиновой рукояткой



Литая неразборная вилка



Розеточный блок на 4 гнезда



Усиленная шпуля катушки



АТЛАНТ 2.0

Наименование	Артикул
Удлинитель на катушке «Атлант 2.0», 4 гнезда, 30 м, без заземления, ПВС 2*0,75, 6А/1,3кВт	УКА02-06-275-4-30
Удлинитель на катушке «Атлант 2.0», 4 гнезда, 30 м, с заземлением, ПВС 3*1,0, 10А/2,2кВт	УКА02-10-310-4-30
Удлинитель на катушке «Атлант 2.0», 4 гнезда, 40 м, без заземления, ПВС 2*0,75, 6А/1,3кВт	УКА02-06-275-4-40
Удлинитель на катушке «Атлант 2.0», 4 гнезда, 40 м, с заземлением, ПВС 3*1,0, 10А/2,2кВт	УКА02-10-310-4-40
Удлинитель на катушке «Атлант 2.0», 4 гнезда, 50 м, без заземления, ПВС 2*0,75, 6А/1,3кВт	УКА02-06-275-4-50
Удлинитель на катушке «Атлант 2.0», 4 гнезда, 50 м, с заземлением, ПВС 3*1,0, 10А/2,2кВт	УКА02-10-310-4-50

ГЕФЕСТ 2.0

Наименование	Артикул
Удлинитель на катушке «Гефест 2.0», 4 гнезда, 30 м, с заземлением и предохранителем, КГ 3*1,5, 16А/3,5кВт	УКГ02-16-R315-4-30
Удлинитель на катушке «Гефест 2.0», 4 гнезда, 30 м, с заземлением и предохранителем, КГ 3*2,5, 16А/3,5кВт	УКГ02-16-R325-4-30
Удлинитель на катушке «Гефест 2.0», 4 гнезда, 40 м, с заземлением и предохранителем, КГ 3*1,5, 16А/3,5кВт	УКГ02-16-R315-4-40
Удлинитель на катушке «Гефест 2.0», 4 гнезда, 40 м, с заземлением и предохранителем, КГ 3*2,5, 16А/3,5кВт	УКГ02-16-R325-4-40
Удлинитель на катушке «Гефест 2.0», 4 гнезда, 50 м, с заземлением и предохранителем КГ 3*1,5, 16А/3,5кВт	УКГ02-16-R315-4-50
Удлинитель на катушке «Гефест 2.0», 4 гнезда, 50 м, с заземлением и предохранителем КГ 3*2,5, 16А/3,5кВт	УКГ02-16-R325-4-50



УДЛИНИТЕЛИ ГЕФЕСТ 2.0



Серия на металлической катушке может использоваться на строительных площадках, для подключения энергоемких потребителей в гаражах и на приусадебных участках, в том числе сварочной аппаратуры, перфораторов, электропил. Надежный кабель КГ в резиновой изоляции выдержит как механические нагрузки, так и суммарную мощность подключенных потребителей до 3,5 Квт.

ПРЕИМУЩЕСТВА



Катушка из металла толщиной 0,8-0,9 мм



Кабель в резиновой оболочке (КГ).
Длина: 30, 40, 50 м



Рама из металлической трубы с резиновой рукояткой



Каучуковая разборная вилка



Наличие предохранитель



Усиленная шпуля катушки

