

ПРИМЕНЕНИЕ:

Бытовые удлинители предназначены для присоединения электрических приемников к однофазным электрическим сетям с номинальным напряжением свыше 50В, но не более 250В, и номинальным током не более 10А (серия Home). Удлинители используются для подключения к электросети техники, расположенной в удалении от точки подачи тока. Данные модели подходят для использования внутри помещений.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Кабель силовых удлинителей STEKKER имеет длину в 10, 20, 30 и 50 метров.

Рамка изготовлена из прочного пластика и имеет рукоятку для переноски. Удлинители просты и удобны в использовании.

Удлинители оснащены кабелем ПВХ сечением $3 \times 0.75 \text{ мм}^2$ и розеткой на 10А.

Все удлинители имеют заземляющий контакт и 1 класс электробезопасности. Срок службы удлинителей составляет не менее 5 лет. Гарантия 1 год.



HM02-01-10

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Модель	HM02-01-10	HM02-01-20	HM02-01-30	HM02-01-50
Артикул	39223	39224	39225	39226
Серия	Home			
Напряжение номинальное	250В			
Номинальный ток	10А			
Максимальная нагрузка	2200W			
Материал токоведущих частей	медь			
Материал контактов заземления на вилке	сталь			
Материал рамки	пластик			
Длина кабеля	10м	20м	30м	50м
Сечение кабеля	$3 \times 0.75 \text{ мм}^2$			
Степень защиты	IP20			
Количество мест	1			