

Удлинитель силовой предназначен для присоединения электрических приборов и машин к электрической сети переменного тока напряжением до 250 В~ номинальной частотой 50/60 Гц.

Используется для работы на строительных площадках или дачных участках.

Удобен при работе с приборами, находящимися удаленно от стационарной розетки.

Внимание! Важно помнить, что при использовании удлинителя с не размотанным кабелем, допустимая нагрузка уменьшается. Не подключайте к удлинителю оборудование, превышающее максимальную номинальную мощность удлинителя.



ПВС БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

IP44

Наименование	Код для заказа	Вид комплектации	Сечение кабеля мм ²	Длина шнура м	Номинальный ток А	Максимальная нагрузка:		Транспортная упаковка шт.
						при полностью размотанном шнуре Вт	в бухте/на рамке Вт	
UG /UCK-1N/2x0,75/10M/O IP44 ORANGE	UL-00009858	Удлинитель силовой в бухте	2x0,75	10	6	1300	650	15
UG /UCK-1N/2x0,75/20M/O IP44 ORANGE	UL-00009859			20		1300	650	10
UG /UCK-1N/2x0,75/30M/O IP44 ORANGE	UL-00009860			30		1300	650	8
UG /UCK-1N/2x1,00/10M/O IP44 ORANGE	UL-00009861		2x1	10	10	2200	1100	15
UG /UCK-1N/2x1,00/20M/O IP44 ORANGE	UL-00009862			20		2200	1100	10
UG /UCK-1N/2x1,00/30M/O IP44 ORANGE	UL-00009863			30		2200	1100	8
UG /UCK-1N/2x0,75/10M/F IP44 ORANGE	UL-00009864	Удлинитель силовой на рамке	2x0,75	10	6	1300	650	8
UG /UCK-1N/2x0,75/20M/F IP44 ORANGE	UL-00009865			20		1300	650	6
UG /UCK-1N/2x0,75/30M/F IP44 ORANGE	UL-00009866			30		1300	650	6
UG /UCK-1N/2x1,00/10M/F IP44 ORANGE	UL-00009867		2x1	10	10	2200	1100	8
UG /UCK-1N/2x1,00/20M/F IP44 ORANGE	UL-00009868			20		2200	1100	6
UG /UCK-1N/2x1,00/30M/F IP44 ORANGE	UL-00009869			30		2200	1100	6