

Герметичные кабельные коннекторы IP68 FreeTools EKF PROxima













Кабельные коннекторы CB3, CB5, CB3T, CB5T предназначены для соединений, которым требуется обеспечить полную герметичность, защиту кабеля и надежность электрической цепи. Прочные коннекторы из нейлона обладают степенью защиты IP68 и могут использоваться под водой и под землей на любой глубине при температуре от -40° до +85° без угрозы потерять качество соединения. Компактные размеры коннек-торов упрощают их установку в малогабаритных системах. Коннекторы обеспечивают стабильную работу электрических цепей в уличных светильниках и вентиляции, а также надежное подключение электроустановок в промышленности и на транспорте.

ПРИМЕНЕНИЕ









- Для герметичного соединения электрических и оптических кабелей в кабельную линию и для их подвода к электрическим установкам
- Для изоляции и защиты контактных соединений
- Промышленное и уличное освещение
- Водонепроницаемые решения
- Подключение к промышленным установкам

ПРЕИМУЩЕСТВА



IP68 – полное погружение под воду



В комплекте каждого изделия присутствует специальный клеммник



Широкий диапазон ширины кабеля за счет двух уплотнителей



Многоразовое использование



Быстрое герметичное соединение проводников без использования специальных инструментов

АССОРТИМЕНТ

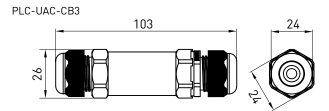
Изображение	Наименование	Ном. ток, А	Сечение, мм²	Артикул
	Кабельный коннектор I-образный (клеммник 3PIN) IP68 FreeTools EKF PROxima	25	0,5 - 4,0	plc-uac-cb3
	Кабельный коннектор I-образный (клеммник 5PIN) IP68 FreeTools EKF PR0xima	16	0,5 - 2,5	plc-uac-cb5
	Кабельный коннектор Т-образный (клеммник 3PIN) IP68 FreeTools EKF PROxima	16	0,5 - 2,5	plc-uac-cb3T
	Кабельный коннектор Т-образный (клеммник 5PIN) IP68 FreeTools EKF PROxima	16	0,5 - 2,5	plc-uac-cb5T

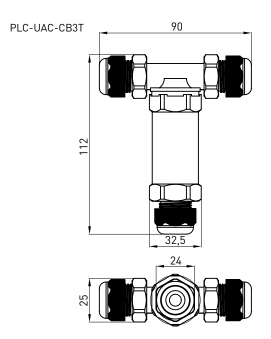
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

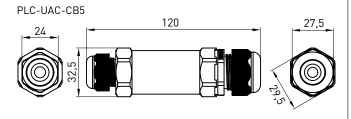
Параметры	Значения		
Степень защиты	IP68		
Диапазон рабочих температур, °С	от -40 до 85		
Материал корпуса	Полиамид 6.6		
Материал резиновых уплотнителей	Каучук		
Материал контактной части	Никелированная латунь (Cu=52,8%, Zn=30%, Ni=15,1%)		
Диаметр кабеля с двумя резиновыми уплотнителями, мм	4-7		
Диаметр кабеля с одним резиновым уплотнителем, мм	7-12		
Материал корпуса клеммника	Нейлон		
Максимальный момент затяжки винтовой части	1 H*M		
Стойкость к ультрафиолету	Да		

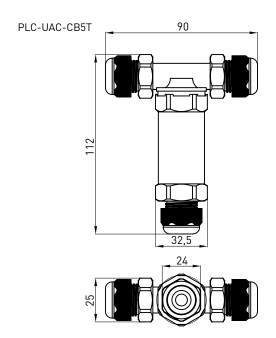


Габаритные и установочные размеры





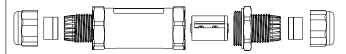




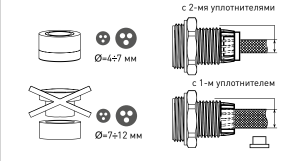
Особенности эксплуатации и монтажа

Внимание! Все работы по монтажу и демонтажу необходимо выполнять при отключенном напряжении питания. Коннекторы, имеющие внешние механические повреждения, эксплуатировать запрещено.

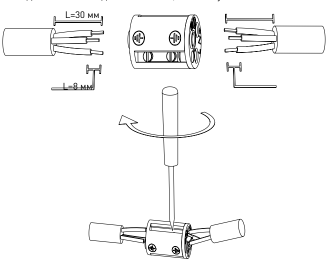
1. Раскройте коннектор, отсоедините крышки сальников.



2. Поместите кабели, предназначенные для соединения в коннектор. При диаметре кабеля от 4 до 7 мм, используйте два резиновых уплотнителя. При диаметре кабеля от 7 до 12 мм, используйте один резиновый уплотнитель.



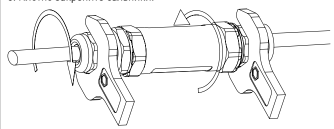
3. Подготовьте и соедините кабели, используя клеммник.



4. Поместите соединенные кабели в колбу и плотно закройте крышкой.



5. Плотно закрепите сальники.



6. Внимательно проверьте сборку корпуса коннектора.



Герметичные кабельные коннекторы IP67 FreeTools EKF PROxima

ОПИСАНИЕ











Кабельные коннекторы CB1 EKF PROxima – устройство, предназначенное для соединения электрических и оптических кабелей в кабельную линию и для их подвода к электрическим установкам. Коннектор представляет собой комплект деталей и материалов, обеспечивающий целостность кабеля и степень защиты IP67 (с двух сторон коннектора закручиваются герметичные сальники, которые гарантируют степень защиты IP67).

ПРИМЕНЕНИЕ







- Для герметичного соединения электрических и оптических кабелей в кабельную линию и для их подвода к электрическим установкам.
- Для изоляции и защиты контактных соединений.

ПРЕИМУЩЕСТВА

FreeTools – система, позволяющая соединять кабели без использования специальных инструментов. Данная система значительно ускорит и упростит процесс соединения электрических проводов.







1



2



- 3



Быстрое соединение проводников без использования специальных инструментов



Многоразовое использование



Кабельные вводы с силиконовыми прокладками обеспечат герметичность в самых тяжелых условиях эксплуатации



Прочный корпус из поликарбоната



Российское производство



Возможность использования различных видов коннекторов (приобретаются отдельно)



АССОРТИМЕНТ

Иробромочио	Наименование	Размеры		Внешний диаметр	Артикул
Изображение		Длина с учетом сальников, мм	Внешний диаметр, мм	провода мм	Артикул
	Кабельный коннектор CB1 IP67 FreeTools EKF PROxima	188	38	7-10	plc-cb1

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения	
Материал оболочки	Светостабилизированный поликарбонат	
Рабочая температура, °C	от -40 до +100	
Класс горючести материалов	Не менее UL94-V2	
Класс устойчивости к механическим воздействиям	IK10	
Кольцо резиновое	028-033-30 FOCT 9833-73	
Степень защиты	IP67	



Габаритные и установочные размеры

