

Паспорт изделия Термоусаживаемые соединители под пайку



Назначение:

Предназначены для соединения встык медных многожильных проводов с помощью термообработки.

Область применения:

В слаботочных сетях: при подключении уличных светильников, датчиков движения, реле и т.д.

Материалы:

Материал изоляции: сшитый полиэтилен, не содержит галогенов;

Материал соединительной гильзы: низкотемпературный припой оловянно-свинцовой группы.

Преимущества:

Быстрое и качественное соединение;

Упрощенный монтаж при помощи высокотемпературного фена;

Утолщенная термоусадка с клеевым основанием обеспечивает абсолютную герметичность соединения и высокую прочность на разрыв;

Прозрачный корпус изделия позволяет визуально контролировать состояние контакта в процессе монтажа;

Разные цветные вставки для идентификации типоразмера соединителя.

Технические характеристики

Параметры	Значения
Диапазон рабочих температур. °С	-40°С до +125 °С
Максимальное напряжение:	690 В
Степень защиты	IP30
Гарантийный срок (со дня продажи)	3 года
Срок службы	Не менее 5 лет

Требования безопасности

ЗАПРЕЩАЕТСЯ! ПРОИЗВОДИТЬ МОНТАЖ НА ПРОВОДАХ, НАХОДЯЩИХСЯ ПОД НАПРЯЖЕНИЕМ.

1. При монтаже и эксплуатации изделия необходимо соблюдать требования «Правил техники безопасности и технической эксплуатации электроустановок потребителей» .

2. Монтаж электрических цепей с использованием изделий должен осуществляться при температуре окружающей среды от минус 20 до плюс 50 °С.

3. Соединители не подлежат ремонту, при выходе из строя и по истечении срока службы изделие следует утилизировать.

Габаритные размеры (мм)

Чертеж	Артикул	Размеры, мм			
		L	d1	ØA(min)	ØB(min)
	084-13-040	40	2.7	1.4	3.7
	084-13-041	40	4.5	2.3	4.5
	084-13-042	40	6	3.7	6

Производитель: WENZHOU MINGYI IMPORT&EXPORT TRADING CO.,LTD. Китай

Импортер: ООО «ФАТО Электрик» г. Москва, Россия