

Паспорт изделия

Маркеры кабельные МК



Назначение:

Используются для маркировки кабеля в распределительных щитах.

Область применения:

Распределительные щиты.

Материалы:

Выполнен из эластичного поливинилхлорида, устойчивого к маслам и смазочным материалам, с отверстием для проводника.

Преимущества:

Широкий ассортимент маркировки;

Долговременное использование без стирания печати на маркере;

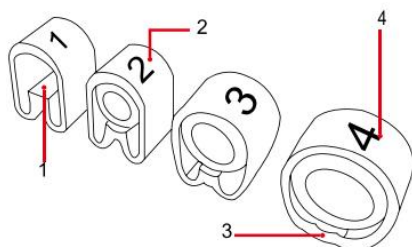
Универсальность размеров: маркер одновременно подходит для проводов разного сечения.

Удобная идентификация проводов в процессе монтажа и демонтажа проводки;

Надежная фиксация на проводе.

Технические характеристики

Параметры	Значения
Цвет	Желтый
Маркировка	От «0» до «9»; N, A, B, C
Впитывание воды, %	2–2,5
Сечение, мм^2	1,5; 2,5; 4; 6
Форма сечения	Круглая
Диапазон рабочих температур, $^{\circ}\text{C}$	От -55°C до $+85^{\circ}\text{C}$
Температура плавления, $^{\circ}\text{C}$	$+255^{\circ}\text{C}$

Способ монтажа

1. Маркер.
2. Маркер провода нижнего предела сечений.
3. Маркер провода верхнего предела сечений.
4. Индекс маркера.

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

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