

МАРКЕРЫ И КЕМБРИКИ

КЕМБРИКИ ДЛЯ ИЗОЛЯЦИИ ПРОВОДОВ

Материал: мягкий поливинилхлорид.

Допустимые температуры: до 80°C.

Цвет: красный, белый, синий, желтый, черный, зеленый.

МАРКЕРЫ ДЛЯ КАБЕЛЯ

Маркеры для кабелей с круглым поперечным сечением для маркировки кабеля до монтажа.

Зубчатая внутренняя поверхность маркера предотвращает его скольжение по кабелю.

Поставляются в бухтах в виде ленты.

Возможные типы маркировок: 1,2,3...9; A,B,C...Z; +; - и др.

Материал: мягкий поливинилхлорид.

Допустимые температуры: до 85°C.

Поставляются в бухтах по 1000, 500, 250, 100 шт.

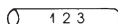
Цвет: желтый.



Тип EC



Тип FM



Тип OM

Маркировочная планка предназначена для привязки пучков кабелей или проводов на стяжки. Состоит из планки типа MS, на которую монтируются наборные маркеры FM-1.

Маркеры FM-1 также могут быть использованы для плоского кабеля с шириной до 9 мм.

Материал: маркер - мягкий поливинилхлорид, планка - нейлон 66 (UL 94V-2).

Цвет: маркер - желтый, планка - белый.

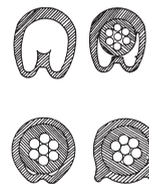
Упаковка: 100 шт.

Длина планки:

MS-65 - 66 мм,

MS-100 - 103 мм.

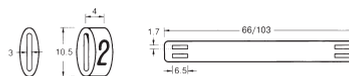
Наименование	Размеры, мм		
	A	D	L
V-1.25	3.1	3.1	15.5
V-2	4.0	3.8	16.0
V-3.5	4.2	4.0	18.5
V-5.5	5.2	5.0	20.0
V-8	6.2	6.4	21.5
V-14	8.0	8.4	26.0
V-22	9.4	9.8	32.0
V-38	11.6	11.2	34.5
V-60	13.8	13.6	43.5
V-80	16.0	15.8	46.5
V-100	18.0	18.0	54.0
V-125	20.0	20.0	60.0
V-150	22.0	22.0	65.0



Наименование	Размер провода, мм	Ширина, мм	Норма упаковки, шт.
EC-0	2.0 - 3.2	3.5	1000
EC-1	3.0 - 4.2	4.0	1000
EC-2	3.6 - 7.4	5.0	500
EC-3	5.2 - 10.0	5.5	250

Наименование	Размер провода, мм	Ширина, мм	Норма упаковки, шт.
FM-1	3.5 - 7.0	5.0	500

Наименование	Диаметр провода, мм	Длина, мм	Норма упаковки, шт.
OM-22S	1.3	10	100
OM-20S	1.5		
OM-18S	1.8		
OM-16S	1.9		
OM-0.75	3.0		
OM-1.25	3.2		
OM-2.0	3.6		
OM-3.5	4.2		
OM-5.5	5.1		
OM-8	6.2		
OM-14	7.6		
OM-22	9.1		



FM-1

MS-65, MS-100



Наименование	Длина, мм	Ширина, мм	Ширина креп. отверстия, мм	Кол-во соединителей FM-1, шт.	Норма упаковки, шт.
MS-65	65	9	6	9	100
MS-100	100	9	6	16	
MS-135	135	9	7	23	

KSS

ТЕРМОУСАДОЧНАЯ ТРУБКА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Удельная плотность..... 0.95 гр/см³ мин.
Усадка продольная..... до 10% макс.
Предел прочности..... 10 МПа мин.
Удлинение перед разрывом..... 200% мин.
Температура усадки..... +125...+200°C
Диапазон рабочих температур..... -55...+105°C
Абсорбция воды..... 0.5% макс.
Электрическая прочность..... 20 кВ/мм мин.
Диэлектрическая постоянная..... 2.5 макс.
Объемное сопротивление..... 10¹⁴ Ом/см. мин.
Стандартно поставляемые цвета трубки: черный, красный, желтый, синий, белый, зеленый. Трубка поставляется в бухтах по 200 м, 100 м и 50 м.



Наименование	До нагрева		После нагрева	
	Внутренний диаметр, мм	Толщина стенок, мм	Внутренний диаметр, мм	Толщина стенок, мм
F32-1	1.0 ± 0.3	0.2	0.5	0.33
F32-1.5	1.5 ± 0.3	0.2	0.75	0.36
F32-2	2.0 ± 0.3	0.2	1.0	0.44
F32-2.5	2.5 ± 0.3	0.2	1.0	0.44
F32-3	3.0 ± 0.3	0.25	1.5	0.44
F32-3.5	3.5 ± 0.3	0.25	1.75	0.44
F32-4	4.0 ± 0.3	0.25	2.0	0.44
F32-5	5.0 ± 0.3	0.25	2.5	0.56
F32-6	6.0 ± 0.4	0.25	3.0	0.56
F32-7	7.0 ± 0.4	0.25	3.5	0.56
F32-8	8.0 ± 0.4	0.25	4.0	0.56
F32-9	9.0 ± 0.4	0.25	4.5	0.56
F32-10	10.0 ± 0.4	0.25	5.0	0.56
F32-11	11.0 ± 0.4	0.25	5.5	0.56
F32-12	12.0 ± 0.4	0.25	6.0	0.56
F32-13	13.0 ± 0.4	0.3	6.5	0.69
F32-14	14.0 ± 0.4	0.3	7.0	0.69
F32-15	15.0 ± 0.5	0.3	7.5	0.69
F32-16	16.0 ± 0.5	0.3	8.0	0.69
F32-18	18.0 ± 0.5	0.35	9.0	0.77
F32-20	20.0 ± 0.6	0.35	10.0	0.77
F32-22	22.0 ± 0.6	0.4	11.0	0.77
F32-25	25.0 ± 0.8	0.4	12.5	0.87
F32-28	28.0 ± 1.0	0.45	14.0	0.88
F32-30	30.0 ± 1.0	0.5	14.8	0.88
F32-35	35.0 ± 1.0	0.5	17.1	1.04