

## КОМПЛЕКТИ КАБЕЛЬНОГО МАРКУВАННЯ РІЗНОКОЛЬОРОВІ ТИПІВ М1-Х ... М5-Х



### ✓ Призначення

- маркування проводів та кабелів у вигляді набірних маркерів
- різнобарвне маркування призначене для зручності та безпеки сервісного персоналу при виконанні електромонтажних робіт

### ✓ Матеріал виготовлення

- маркер: поліформальдегід POM

### ✓ Особливості

- можливість встановлення маркерів після проведення всіх монтажних робіт на під'єднані проводи або дроти з наконечниками
- тип монтажу – накидне кріплення із заціпкою
- можливість набору в ланцюжки символів для адресації виводів та під'єднань проводів
- в асортименті комплекти маркерів представлені:
  - у п'яти комбінаціях наборів за символами М1-Х, М2-Х, М3-Х, М4-Х, М5-Х, де Х – це типорозмір за відповідним перерізом
  - у чотирьох, відповідно, типорозмірах Х для кожної комбінації М1-0/1/2/3, М2-0/1/2/3, М3-0/1/2/3, М4-0/1/2/3, М5-0/1/2/3
  - із десятима кольорами для кожного набору, де білий колір залишений без символу для нанесення потрібного маркування користувачем















### ✓ Переваги

- кольорова та цифрова адресація для розширення кодування по функціональному призначенню маркувальних проводів
- можливість вибору певної символічної та кольорової комбінації
- додаткові можливості нанесення символів самим користувачем самостійно:
  - на безсимвольних маркерах білого кольору у кожному із наборів М1-Х, М2-Х, М3-Х, М4-Х
  - на маркерах наборів М5-Х, де вони всі безсимвольні на всіх кольорах
- не підтримує горіння: вогнестійкість UL 94 V-2
- висока жорсткість і стабільність форми конструкції, міцність зчеплення на закріпленому проводі

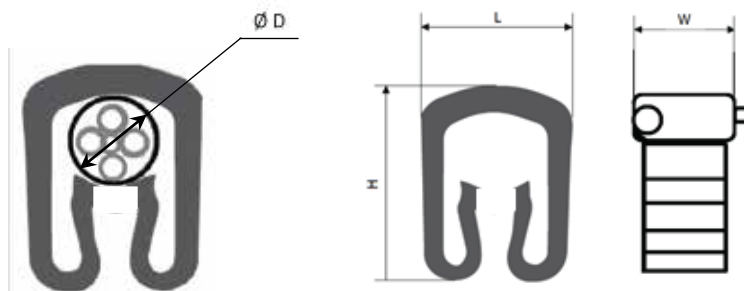
## Технічні характеристики

Моделі	Переріз проводу	Діаметр проводу в ізоляції $\varnothing D$	L	W	H	Кількість в упаковці
	мм <sup>2</sup>					
M1-0...M5-0	1,5	2,0 – 3,0	5,0	3,0	6,8	15
M1-1...M5-1	2,5	3,0 – 4,0	6,5	3,5	9,0	10
M1-2...M5-2	4,0	4,0 – 5,0	8,2	3,5	10,1	10
M1-3...M5-3	6,0	5,0 – 6,0	9,5	3,5	12,0	10

## Комбінації наборів за кольорами та символами\*

Колір										
Модель	A	B	C	+		L	N	0	-	
M1-X	A	B	C	+		L	N	0	-	
M2-X	A	B	C	1	4	2	0	3	5	
M3-X	A	B	2	1		L	N	3	-	
M4-X	A	B	C	1		2	0	3	-	
M5-X										

\* X – це типорозмір 0, 1, 2, 3 за відповідним перерізом проводу (див. «Технічні характеристики»)



## Асортимент

№ п/п	Назва	Артикул
1	Комплект кабельного маркування тип M1-0 різнокольоровий	A0150080071
2	Комплект кабельного маркування тип M1-1 різнокольоровий	A0150080072
3	Комплект кабельного маркування тип M1-2 різнокольоровий	A0150080073
4	Комплект кабельного маркування тип M1-3 різнокольоровий	A0150080074
5	Комплект кабельного маркування тип M2-0 різнокольоровий	A0150080075
6	Комплект кабельного маркування тип M2-1 різнокольоровий	A0150080076
7	Комплект кабельного маркування тип M2-2 різнокольоровий	A0150080077
8	Комплект кабельного маркування тип M2-3 різнокольоровий	A0150080078
9	Комплект кабельного маркування тип M3-0 різнокольоровий	A0150080079
10	Комплект кабельного маркування тип M3-1 різнокольоровий	A0150080080
11	Комплект кабельного маркування тип M3-2 різнокольоровий	A0150080081
12	Комплект кабельного маркування тип M3-3 різнокольоровий	A0150080082
13	Комплект кабельного маркування тип M4-0 різнокольоровий	A0150080083
14	Комплект кабельного маркування тип M4-1 різнокольоровий	A0150080084
15	Комплект кабельного маркування тип M4-2 різнокольоровий	A0150080085
16	Комплект кабельного маркування тип M4-3 різнокольоровий	A0150080086
17	Комплект кабельного маркування тип M5-0 різнокольоровий	A0150080087
18	Комплект кабельного маркування тип M5-1 різнокольоровий	A0150080088
19	Комплект кабельного маркування тип M5-2 різнокольоровий	A0150080089
20	Комплект кабельного маркування тип M5-3 різнокольоровий	A0150080091