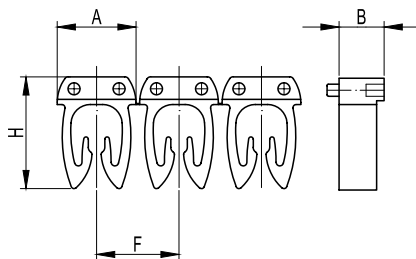


Ручная наборная маркировка

Система MARK 3


Назначение:

- для маркировки проводов без разъединения электрической цепи.

Отличительные особенности:

- боковые штифты надежно фиксируют соединение друг с другом и позволяют добиться точного выравнивания маркеров;
- все цвета маркеров соответствуют международной кодировке.

Материал:

- полиамид 6.6.

Температура эксплуатации:

- от -30 до +70 °С.

Символ	Цвет символа	Цвет маркера	Сечение кабеля, 0,5–1,5 мм ²				Код	Сечение кабеля, 1,5–2,5 мм ²				Код	Сечение кабеля, 4–6 мм ²				Код	Кол-во символов в упак. шт.*
			A	B	F	H		A	B	F	H		A	B	F	H		
0	белый	черный					MKF0S1					MKF0S2				MKF0S3	200/160	
1	белый	коричневый					MKF1S1					MKF1S2				MKF1S3	200/160	
2	белый	красный					MKF2S1					MKF2S2				MKF2S3	200/160	
3	черный	оранжевый					MKF3S1					MKF3S2				MKF3S3	200/160	
4	черный	желтый					MKF4S1					MKF4S2				MKF4S3	200/160	
5	белый	зеленый					MKF5S1					MKF5S2				MKF5S3	200/160	
6	черный	голубой					MKF6S1					MKF6S2				MKF6S3	200/160	
7	белый	фиолетовый					MKF7S1					MKF7S2				MKF7S3	200/160	
8	черный	серый					MKF8S1					MKF8S2				MKF8S3	200/160	
9	черный	белый					MKF9S1					MKF9S2				MKF9S3	200/160	
A	черный	желтый					MKCAS1					MKCAS2				MKCAS3	200/160	
B	черный	желтый					MKCBS1					MKCBS2				MKCBS3	200/160	
C	черный	желтый					MKCCS1					MKCCS2				MKCCS3	200/160	
D	черный	желтый					MKCDS1					MKCDS2				MKCDS3	200/160	
E	черный	желтый					MKCES1					MKCES2				MKCES3	200/160	
F	черный	желтый					MKCFS1					MKCFS2				MKCFS3	200/160	
G	черный	желтый					MKCGS1					MKCGS2				MKCGS3	200/160	
H	черный	желтый					MKCHS1					MKCHS2				MKCHS3	200/160	
I	черный	желтый					MKCIS1					MKCIS2				MKCIS3	200/160	
J	черный	желтый					MKCJS1					MKCJS2				MKCJS3	200/160	
K	черный	желтый					MKCKS1					MKCKS2				MKCKS3	200/160	
L	черный	желтый					MKCLS1					MKCLS2				MKCLS3	200/160	
M	черный	желтый	4,6	3,0	4,75	6,55	MKCMS1	5,35	3,0	6,15	9,4	MKCMS2	7,6	3,0	6,15	9,4	MKCMS3	200/160
N	черный	желтый					MKCNS1					MKCNS2				MKCNS3	200/160	
O	черный	желтый					MKCOS1					MKCOS2				MKCOS3	200/160	
P	черный	желтый					MKCPS1					MKCPS2				MKCPS3	200/160	
Q	черный	желтый					MKCQS1					MKCQS2				MKCQS3	200/160	
R	черный	желтый					MKCRS1					MKCRS2				MKCRS3	200/160	
S	черный	желтый					MKCSS1					MKCSS2				MKCSS3	200/160	
T	черный	желтый					MKCTS1					MKCTS2				MKCTS3	200/160	
U	черный	желтый					MKCUS1					MKCUS2				MKCUS3	200/160	
V	черный	желтый					MKCVS1					MKCVS2				MKCVS3	200/160	
W	черный	желтый					MKCWS1					MKCWS2				MKCWS3	200/160	
X	черный	желтый					MKCXS1					MKCXS2				MKCXS3	200/160	
Y	черный	желтый					MKCYS1					MKCYS2				MKCYS3	200/160	
Z	черный	желтый					MKCZS1					MKCZS2				MKCZS3	200/160	
Mr	черный	желтый					MKMPS1					MKMPS2				MKMPS3	200/160	
+	черный	желтый					MKSPS1					MKSPS2				MKSPS3	200/160	
-	черный	желтый					MKSMS1					MKSMS2				MKSMS3	200/160	
*	черный	желтый					MKSGS1					MKSGS2				MKSGS3	200/160	
(черный	желтый					MKSAS1					MKSAS2				MKSAS3	200/160	
.	черный	желтый					MKSFS1					MKSFS2				MKSFS3	200/160	
/	черный	желтый					MKSBS1					MKSBS2				MKSBS3	200/160	
земля	черный	желтый					MKSGS1EARTH					MKSGS2EARTH				MKSGS3EARTH	200/160	

* Сечение 0,5–2,5 – кратность 200, сечение 4–6 – кратность 160