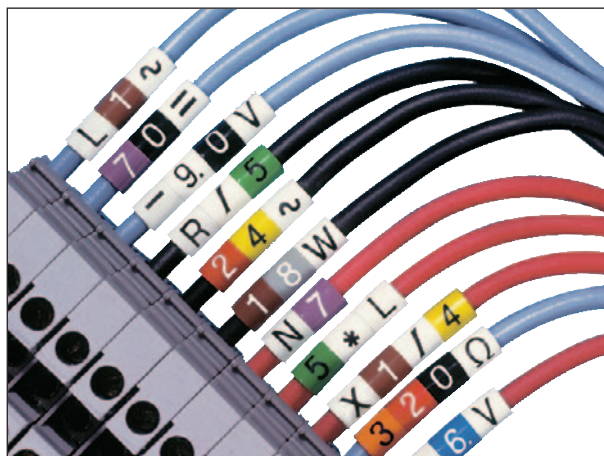


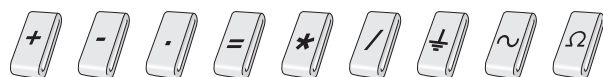
## PLIO-M-MARKERS

<b>Matière :</b>	PVC souple
<b>Températures d'utilisation :</b>	-20 à +90°C
<b>Dureté Shore A :</b>	80 ± 3
<b>Résistance à la rupture :</b>	18 MPa
<b>Allongement à la rupture :</b>	250 %
<b>Rigidité diélectrique :</b>	> 20 kV/mm
<b>Tenue au feu :</b>	V0 UL94

**Applications :** repérage des fils et câbles de 0,6 à 8 mm de Ø ext.

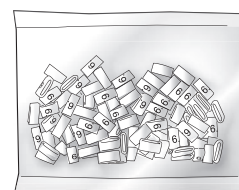


- Facilité de montage sur le conducteur grâce à leur forme ovale.
- Aucun outil de montage n'est nécessaire : leur forme permet d'obtenir un **auto-serrage**.
- **Solidaires** du conducteur auquel elles s'adaptent parfaitement, le marquage avec les bagues PLIO-M-MARKERS doit se faire **avant la connexion** des conducteurs.
- SES-STERLING vous propose le marquage par **impressions spéciales au LASER**, à partir de données informatiques (nous consulter).
- Les bagues PLIO-M-MARKERS peuvent être livrées en TPU, qualité anti-flamme sans halogène (voir caractéristiques en page B7/3-06).



+ - · = \* / TER ALT OHM

Autres symboles sur demande.



 B7/3-01



pour M-65 uniquement

B7/4-05





## Bagues de repérage PLIO-M-MARKERS

Exemples de commande :

code groupe	détail article	code coloris	code repère
0362	0XXXX	XXXX	XXXX

M-09		036200001001F
M-16		03620009001TER
M-37		036200150053
M-65		03620250004



**6.**

### détail article

type	blanc	code article code international	couleurs vierges	pour câbles Ø mm	sections mm <sup>2</sup>	bagues
M-09	0362 0001 001 ***	0362 0011 *** ***	0362 0111 ***	0,6 - 0,8	0,4	1000
M-11	0362 0002 001 ***	0362 0012 *** ***	0362 0112 ***	0,8 - 1,1	0,4	1000
M-16	0362 0009 001 ***	0362 0019 *** ***	0362 0119 ***	1,1 - 1,5	0,4	1000
M-22	0362 0003 001 ***	0362 0013 *** ***	0362 0113 ***	1,3 - 2,0	0,5	1000
M-27	0362 0004 001 ***	0362 0014 *** ***	0362 0114 ***	1,6 - 2,5	0,75 - 1	1000
M-37	0362 0005 001 ***	0362 0015 *** ***	0362 0115 ***	2,3 - 3,4	1 - 1,5 - 2,5	1000
M-40	0362 0006 001 ***	0362 0016 *** ***	0362 0116 ***	2,8 - 4,2	1,5 - 2,5 - 4	1000
M-50	0362 0007 001 ***	0362 0017 *** ***	0362 0117 ***	3,4 - 4,9	4 - 6	1000
M-60	0362 0008 001 ***	0362 0018 *** ***	0362 0118 ***	3,9 - 5,7	6 - 10	100
M-65	0362 0050 001 ***	0362 0150 *** ***	0362 0250 ***	4,2 - 6,6	10 - 16	100
M-80	0362 0060 001 ***	0362 0160 *** ***	0362 0260 ***	4,6 - 7,9	16	100

### code coloris

noir	brun	rouge	orange	jaune	vert	bleu	violet	gris	blanc	rose

### code repères

A	0362 0*** 001 A	0	0362 0*** 001 0		0362 0*** 010 0		0362 0*** 010
B	0362 0*** 001 B	1	0362 0*** 001 1		0362 0*** 006 1		0362 0*** 006
C	0362 0*** 001 C	2	0362 0*** 001 2		0362 0*** 007 2		0362 0*** 007
D	0362 0*** 001 D	3	0362 0*** 001 3		0362 0*** 005 3		0362 0*** 005
E	0362 0*** 001 E	4	0362 0*** 001 4		0362 0*** 004 4		0362 0*** 004
F	0362 0*** 001 F	5	0362 0*** 001 5		0362 0*** 003 5		0362 0*** 003
G	0362 0*** 001 G	6.	0362 0*** 001 6		0362 0*** 002 6		0362 0*** 002
H	0362 0*** 001 H	7	0362 0*** 001 7		0362 0*** 008 7		0362 0*** 008
I	0362 0*** 001 I	8	0362 0*** 001 8		0362 0*** 013 8		0362 0*** 013
J	0362 0*** 001 J	9.	0362 0*** 001 9		0362 0*** 001 9		0362 0*** 001
K	0362 0*** 001 K						0362 0*** 015
L	0362 0*** 001 L						
M	0362 0*** 001 M						
N	0362 0*** 001 N						
O	0362 0*** 001 O						
P	0362 0*** 001 P						
Q	0362 0*** 001 Q						
R	0362 0*** 001 R						
S	0362 0*** 001 S						
T	0362 0*** 001 T						
U	0362 0*** 001 U						
V	0362 0*** 001 V						
W	0362 0*** 001 W						
X	0362 0*** 001 X						
Y	0362 0*** 001 Y						
Z	0362 0*** 001 Z						
		+	0362 0*** 001 +		0362 0*** 007 +		
		-	0362 0*** 001 -		0362 0*** 002 -		
		.	0362 0*** 001 .				
		=	0362 0*** 001 =				
		*	0362 0*** 001 *				
		/	0362 0*** 001 /				
		⊥	0362 0*** 001 TER				
		~	0362 0*** 001 ALT				
		Ω	0362 0*** 001 OHM				

