

## BAGUES PORTE-REPÈRES

pour plaquettes de la serie FLAT, 4 mm



**PMF-00** Diamètre extérieur de conducteur 1,3 ÷ 2,2 mm  
Section conducteur 0,25 ÷ 0,5 mm<sup>2</sup>

Longueur mm	Type	Cond. <sup>1</sup>	MARKINGenius®	ROLLY2000
10	90000	8.000	●	●
12	90010	7.000	●	●
15	90020	6.000	●	●
20	90040	4.000	●	●
30	90070	2.000	●	●
40	90090	5.000	●	●

classifié autoextinguible  
HB: UL 94

RoHS COMPLIANT 2011/65/EU

Les bagues **PMF** sont conçues spécialement pour le montage des repères sur les câbles de dimensions appropriées.

**Matière Standard:** PVC plastifié, Autoextinguibilité classifié V0 (UL94), sans cadmium, plomb, silicone et téflon.

Résistant aux substances alcalines, à l'alcool, aux acides ainsi qu'à de nombreux solvants

⚡ Températures d'utilisation

- 40°C à + 80°C

**Matière sans Halogène:** Copolimero EVA, Autoextinguibilité classifié HB (UL 94)

10	90000-HF	8.000	●	●
12	90010-HF	7.000	●	●
15	90020-HF	6.000	●	●
20	90040-HF	4.000	●	●



**PMF-01** Diamètre extérieur de conducteur 2 ÷ 3,7 mm  
Section conducteur 0,5 ÷ 2,5 mm<sup>2</sup>

10	90100	6.000	●	●
12	90110	5.000	●	●
15	90120	4.000	●	●
20	90140	3.000	●	●
30	90170	2.000	●	●
40	90190	1.000	●	●

classifié autoextinguible  
HB: UL 94

RoHS COMPLIANT 2011/65/EU

10	90100-HF	6.000	●	●
12	90110-HF	5.000	●	●
15	90120-HF	4.000	●	●
20	90140-HF	3.000	●	●



**PMF-02** Diamètre extérieur de conducteur 3,4 ÷ 4,3 mm  
Section conducteur 2,5 ÷ 4 mm<sup>2</sup>

10	90200	4.000	●	●
12	90210	4.000	●	●
15	90220	3.000	●	●
20	90240	2.000	●	●
30	90270	1.000	●	●
40	90290	1.000	●	●

classifié autoextinguible  
HB: UL 94

RoHS COMPLIANT 2011/65/EU

10	90200-HF	4.000	●	●
12	90210-HF	4.000	●	●
15	90220-HF	3.000	●	●
20	90240-HF	2.000	●	●

La section des conducteurs est donnée à titre purement indicatif; des conducteurs ayant la même section peuvent avoir un diamètre extérieur différent; il est donc conseillé de se référer au diamètre plutôt qu'à la section.

Les bagues porte-repères peuvent être produites à la demande dans d'autres longueurs.

NOTE : pour un résultat optimal, la longueur du porte-repère doit être adaptée à la longueur du repère

utilisables avec

MG-TPMF plaquettes, 4mm

page 10

TPM-ROLL plaquettes, 4mm

49

## BAGUES PORTE-REPERES

pour plaquettes de la serie FLAT, 4 mm

### PMF-03 Diamètre extérieur de conducteur 4 ÷ 6,3 mm Section conducteur 4 ÷ 10 mm<sup>2</sup>



Longueur mm	Type	Cond. <sup>1</sup>	MARKINGenius®	ROLLY2000
10	90300	3.000	●	●
12	90310	2.000	●	●
15	90320	2.000	●	●
20	90340	1.000	●	●
30	90370	1.000	●	●
40	90390	1.000	●	●

10	90300-HF	3.000	●	●
12	90310-HF	2.000	●	●
15	90320-HF	2.000	●	●
20	90340-HF	1.000	●	●

### PMF-04 Diamètre extérieur de conducteur 6 ÷ 10 mm Section conducteur 10 ÷ 25 mm<sup>2</sup>



10	90400	2.000	●	●
12	90410	1.000	●	●
15	90420	1.000	●	●
20	90440	500	●	●
30	90470	500	●	●
40	90490	500	●	●

### PMF-05 Diamètre extérieur de conducteur 9 ÷ 15 mm Section conducteur 25 ÷ 70 mm<sup>2</sup>



10	90500	500	●	●
12	90510	500	●	●
15	90520	250	●	●
20	90540	250	●	●
30	90570	150	●	●
40	90590	100	●	●

### PMF-06 Diamètre extérieur de conducteur 14 ÷ 26 mm Section conducteur 70 ÷ 240 mm<sup>2</sup>



10	90600	500	●	●
12	90610	250	●	●
15	90620	250	●	●
20	90640	100	●	●
30	90670	100	●	●
40	90690	100	●	●

La section des conducteurs est donnée à titre purement indicatif; des conducteurs ayant la même section peuvent avoir un diamètre extérieur différent; il est donc conseillé de se référer au diamètre plutôt qu'à la section.

Les bagues porte-repères peuvent être produites à la demande dans d'autres longueurs.

NOTE : pour un résultat optimal, la longueur du porte-repère doit être adaptée à la longueur du repère

utilisables avec

MG-TPMF plaquettes, 4mm

page 10

TPM-ROLL plaquettes, 4mm

49