





Polyamide, en bandes

## Largeur de chaque repère 3 mm. 20 Repères par réglette

	Couleur	Туре	Description	Cond.†
	□ blanc	23129	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	500
	jaune	23124	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	500
0	noir	23120-0		500
	noir	23120-	sans impression	500
	marron	23121-1		500
	marron	23121-	sans impression	500
2	rouge	23122-2		500
	rouge	23122-PLS		500
	rouge	23122-	sans impression	500
3	orangé	23123-3		500
	orangé	23123-	sans impression	500
4	jaune	23124-4		500
	jaune	23124-	sans impression	500
5	vert	23125-5		500
	vert	23125-	sans impression	500
6	bleu	23126-6		500
	bleu	23126-MNS		500
	bleu	23126-	sans impression	500
17	violet	23127-7		500
	violet	23127-	sans impression	500
8	gris	23128-8		500
	gris	23128-	sans impression	500
9	blanc	23129-9		500
	blanc	23129-	sans impression	500

## ATTENTION!

Les éléments qui montrent les symboles électriques sont identifiés par les repères suivants: ~ PMP-30 23124-AC



L'utilisation des éléments de repérage PMP-30 est extrêmement simple: une fois introduits, les repères sont protégés par la bague qui résiste à l'eau, à l'alcool, aux substances acides et alcalines ainsi qu'à de nombreux solvants.

Les repères sont disponibles en blanc et en jaune, et le marquage peut être effectué en noir et en couleur conformément au code international prévu par la norme IEC 757.

Les bagues porte-repères transparentes PM peuvent être pré-installées pour une insertion ultérieur des repères affectés aux câbles. Bagues porte-repères pour câble PM pour l'identification des câbles ayant une section comprise entre 0,10 et 240 mm<sup>2</sup>.

Matière: Polyamide 6.6, auto-extinguible. Excellente stabilité et résistance élevée aux variations de température.

**‡** Températures d'utilisation 30°C à + 90°C









RING

willisable avec					
PM bagues porte-repères	page	102			
PM-L bagues porte-repères		105			
PM-AC bagues porte-repères		107			
PM-ET bagues porte-repères		107			
PM-DT bagues porte-repères		107			