

## Repères et imprimantes - MARKING system

### Repérage des conducteurs et des câbles

#### Repérage des conducteurs UniCard à faire glisser

- La gamme de repérage UniCard UC-WMCO ... offre des repères à enfiler et la possibilité de repérer ultérieurement les conducteurs par simple enfilage à l'aide de UC-WMCO ... TOOL
- Services d'impression : Phoenix Contact imprime tous les repères UniCard individuellement selon vos besoins

PRINTED FOR YOU



24 repères pour diamètre de conducteur de 3,6 à 4,9 mm, surface utile 12 x 5 mm

PRINTED FOR YOU



24 repères pour diamètre de conducteur de 3,6 à 4,9 mm, surface utile 21 x 5 mm

Remarques :  
1) Exemple de commande page 359.

Caractéristiques générales		Caractéristiques techniques			Caractéristiques techniques		
Repérable avec :		BLUEMARK CLED • BLUEMARK LED • CMS-P1-PLOTTER			BLUEMARK CLED • BLUEMARK LED • CMS-P1-PLOTTER		
Nombre d'étiquettes		24			24		
Nombre d'étiquettes par bande		6			6		
Matériau		PA			PA		
Classe d'inflammabilité selon UL 94		V2			V2		
Plage de température d'utilisation		-40 ... 120			-40 ... 120		
Composants		exempt de silicone et d'halogène			exempt de silicone et d'halogène		
Plage du diamètre du conducteur		3,6 ... 4,9			3,6 ... 4,9		
Plage de section de raccordement		2,5 ... 4			2,5 ... 4		
		Références			Références		
Description	Coloris	Type	Référence	Condit.	Type	Référence	Condit.
<b>UniCard, pour le repérage ultérieur de conducteurs</b>							
	blanc	UC-WMCO 4,9 (12X5)	0827733	5	UC-WMCO 4,9 (21X5)	0827747	5
	rouge	UC-WMCO 4,9 (12X5) RD	0827737	5	UC-WMCO 4,9 (21X5) RD	0827751	5
	orange	UC-WMCO 4,9 (12X5) OG	0827738	5	UC-WMCO 4,9 (21X5) OG	0827752	5
	jaune	UC-WMCO 4,9 (12X5) YE	0827734	5	UC-WMCO 4,9 (21X5) YE	0827748	5
	violet	UC-WMCO 4,9 (12X5) VT	0827739	5	UC-WMCO 4,9 (21X5) VT	0827753	5
	bleu	UC-WMCO 4,9 (12X5) BU	0827735	5	UC-WMCO 4,9 (21X5) BU	0827749	5
	vert	UC-WMCO 4,9 (12X5) GN	0827736	5	UC-WMCO 4,9 (21X5) GN	0827750	5
<b>UniCard, pour le repérage ultérieur de conducteurs, impression selon les indications du client<sup>1)</sup></b>							
	blanc	UC-WMCO 4,9 (12X5) CUS	0829088	1	UC-WMCO 4,9 (21X5) CUS	0829095	1
	rouge	UC-WMCO 4,9 (12X5) RD CUS	0829092	1	UC-WMCO 4,9 (21X5) RD CUS	0829099	1
	orange	UC-WMCO 4,9 (12X5) OG CUS	0829093	1	UC-WMCO 4,9 (21X5) OG CUS	0829100	1
	jaune	UC-WMCO 4,9 (12X5) YE CUS	0829089	1	UC-WMCO 4,9 (21X5) YE CUS	0829096	1
	violet	UC-WMCO 4,9 (12X5) VT CUS	0829094	1	UC-WMCO 4,9 (21X5) VT CUS	0829101	1
	bleu	UC-WMCO 4,9 (12X5) BU CUS	0829090	1	UC-WMCO 4,9 (21X5) BU CUS	0829097	1
	vert	UC-WMCO 4,9 (12X5) GN CUS	0829091	1	UC-WMCO 4,9 (21X5) GN CUS	0829098	1
		Accessoires			Accessoires		
<b>Chargeur, pour CMS-P1-PLOTTER</b>		P1 UC-MAG 7	5146568	1	P1 UC-MAG 7	5146568	1
<b>Outil de montage, pour le déplacement simple de repères pour conducteurs UC-WMCO 4,9 ...</b>		UC-WMCO 5,8 TOOL	0827805	10	UC-WMCO 5,8 TOOL	0827805	10
<b>Kit d'outillage de montage, pour enfiler aisément les repères pour conducteurs UC-WMCO 1,6 ... et UC-WMCO 4,9 ...</b>		UC-WMCO TOOL SET	0827807	1	UC-WMCO TOOL SET	0827807	1

## Repères et imprimantes - MARKING system

### Repérage des conducteurs et des câbles

#### Repérage des conducteurs avec embouts repérables

Repérable avec :



Technologie UV à LED



- Avec les embouts repérables BLUEMARK CLED
- Sertissage et repérage en une opération
- Ecriture très résistante et de première qualité grâce à la technologie d'impression UV
- Embouts en cuivre électrolytique
- Etamage électrolytique
- Vous trouverez la pince à sertir adéquate à la page 393



Embouts pour conducteurs de 0,5 à 2,5 mm<sup>2</sup>, surface utile : 15 x 4 mm

Caractéristiques générales		Caractéristiques techniques		
Repérable avec :		BLUEMARK CLED • BLUEMARK LED		
Matériau / revêtement		Cu-E / étamage galvanique		
Plage de température d'utilisation		-40 ... 120		
Composants		exempt de silicone et d'halogène		
		Références		
Description	Coloris	Type	Référence	Condit.
<b>Embouts, avec manchon plastique imprimable, gamme de coloris selon DIN 46228-4 : 1990-09</b>				
20 pièces, section 0,5 mm <sup>2</sup>	blanc	AI-WM 0,5-8 WH	3240542	780
20 pièces, section 0,75 mm <sup>2</sup>	gris	AI-WM 0,75-8 GY	3240543	780
20 pièces, section 1,0 mm <sup>2</sup>	rouge	AI-WM 1-8 RD	3240544	780
20 pièces, section 1,5 mm <sup>2</sup>	blanc	AI-WM 1,5-8 WH	3240545	780
20 pièces, section 2,5 mm <sup>2</sup>	bleu	AI-WM 2,5-8 BU	3240572	528
		Accessoires		
<b>Chargeur pour imprimante BLUEMARK, pour embouts avec colliers isolants repérables</b>		BLUEMARK MAG AI-WM	5146567	1
pour 0,5 – 1,5 mm <sup>2</sup>		BLUEMARK MAG AI-WM 2,5	5146640	1
pour 2,5 mm <sup>2</sup>				

