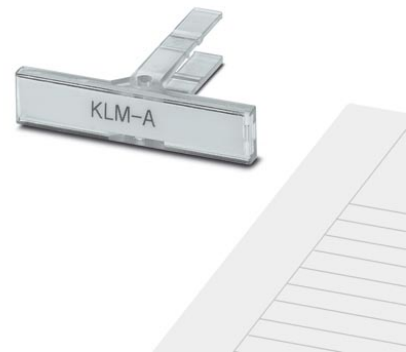


## KLM-A


Référence: 1004348

L'illustration montre une combinaison des versions KLM-A et ESL 44 x 7

<http://catalog.phoenixcontact.net/phoenix/treeViewClick.do?UID=1004348>

Porte-repère pour barrettes, pour le repérage de barrettes, réglable en hauteur, s'utilise avec les butées E/UK, E/NS 35 N, ou CLIPFIX 35, surface utile : 44 x 7 mm

### Caractéristiques commerciales

EAN	
sales group	B108
Unité d'emballage	100 Pcs.
Tarif douanier	39269097
Poids brut par pièce	KG
Poids net par pièce	KG
Donnée de page de catalogue	Page 501 (CAT-5-2013)

Notez que les données indiquées ici sont issues du catalogue en ligne. Vous trouverez l'intégralité des informations et des données dans la documentation pour l'utilisateur sous <http://www.download.phoenixcontact.fr> Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables.

### Données techniques

#### Cotes

Longueur (b)	46 mm
Largeur (a)	9,5 mm

#### Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 80 °C
---------------------------------------	------------------

#### Généralités

Coloris	transparent
Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB

Composants	exempt de silicone et d'halogène
Matériau	ABS

### Approbations

Homologations

Homologations demandées :

Homologations EX :

---

### Accessoires

Article	Désignation	Description
<b>Repérage</b>		
0819275	EMT (44X7)R	Etiquette, Rouleau, blanc, vierge, Repérable avec : THERMOMARK ROLL, THERMOMARK X, THERMOMARK S1.1, Type de montage: Insertion, Diamètre du câble: 16-35 mm, Surface utile: 44 x 7 mm
0808244	ESL 44X 7	Ruban enfichable, Feuille, blanc, vierge, Repérable avec : Systèmes d'impression de bureau, Traceur, perforé, Type de montage: Insertion, Surface utile: 44 x 7 mm

**Adresse**

PHOENIX CONTACT nv/sa  
Minervastraat 10-12  
B-1930 Zaventem-Keiberg II, Belgium  
Tél : +32/(0)2/723 98 11  
Télécopie : +32/(0)2/725 36 14  
<http://www.phoenixcontact.be>



© 2013 Phoenix Contact  
Sous réserve de modifications techniques