

## US-EMP (70X15) RD


Référence: 0830315

La figure illustre la version de l'article

<http://eshop.phoenixcontact.fr/phoenix/treeViewClick.do?UID=0830315>

Étiquettes à encliqueter, Carte, rouge, vierge, Repérable avec : Thermomark C+, Thermomark C, Type de montage: Encliquetage dans le porte-repère, Surface utile: 70 x 15 mm

### Caractéristiques commerciales

EAN	 4 046356 715775
Unité d'emballage	10 pcs.
Tarif douanier	39204910
Poids brut par pièce	kg

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

#### Généralités

Longueur (b)	70 mm
Hauteur	0,5 mm
Largeur (a)	15 mm
Coloris	rouge
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Résistance à l'effacement	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Température ambiante (fonctionnement)	-30 °C ... 80 °C
Température ambiante (montage)	15 °C ... 25 °C
Composants	exempt de silicone
Matériau	PVC
Nombre d'étiquettes	8

Nombre d'étiquettes par ligne	1
Conforme aux directives RoHS	oui
Exempt d'halogène	non
Exempt de silicone	oui
Exempt de cadmium	oui
Numéro de fichier	U9
Imprimabilité	Transfert thermique
Appareil	5146464 THERMOMARK CARD
	5146451 THERMOMARK CARD-US-MAG1
Ruban encreur	0801371 THERMOMARK-RIBBON 110-TC
Spécification contrôle résistance aux intempéries	sur la base de DIN EN ISO 4892-2:2009-11
Durée de contrôle (heures)	96 h
Résultat contrôle de résistance à l'effacement	Test réussi
Spécification contrôle brouillard salin	DIN EN ISO 9227:2012-09
Durée du contrôle	96 h
Résultat contrôle brouillard salin	Test réussi
Spécification de contrôle climat saturé avec SO2	DIN 50018:1997-06
Degré climatique	KFW 1,0 S
Cycles	2
Résultat contrôle condensation	Test réussi
Spécification contrôle résistance à l'effacement inscriptions	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2002-08
Résultat	Test réussi
Inflammabilité	auto-extinguible
Epaisseur film	500 µm

## Approbations

Homologations

Homologations demandées :

Homologations EX :

## Accessoires

Article	Désignation	Description
<b>Généralités</b>		
0829520	CARRIER-EMP (1000X15) COVER	Cache, transparent, vierge, Type de montage: Vis, rivets, Surface utile: 1000 x 15 mm
0829366	CARRIER-EMP (1000X15) GY	Profilé, à visser ou riveter, longueur 1000 mm, pour matériel UC et US, hauteur de 15 mm
0829530	CARRIER-EMP (1000X15) TR	Porte-repère, transparent, vierge, Type de montage: Vis, rivets, Surface utile: 1000 x 15 mm
0829559	CARRIER/L-EMP (1000X15) GY	Profil, autocollant, longueur 1 000 mm, pour recevoir des matériels UC etUS, hauteur 15 mm
0829560	CARRIER/L-EMP (1000X15) TR	Porte-repère, transparent, vierge, Type de montage: Collage, Surface utile: 1000 x 15 mm
5146451	THERMOMARK CARD-US-MAG1	Chargeur pour l'imprimante THERMOMARK CARD, pour accueil des cartes US

**Adresse**

PHOENIX CONTACT SAS  
52 Boulevard de Beaubourg - Emerainville  
77436 Marne La Vallée Cedex 2, France  
Tél : +33 (0) 1 60 17 98 98  
Télécopie : +33 (0) 1 60 17 37 97  
<http://www.phoenixcontact.fr>



© 2013 Phoenix Contact  
Sous réserve de modifications techniques