

## EMT (15X4)R


Référence: 0817329

L'image montre la variante EMT (40x17)R

<http://catalog.phoenixcontact.net/phoenix/treeViewClick.do?UID=0817329>

Etiquette, Rouleau, blanc, vierge, Repérable avec : THERMOMARK ROLL, THERMOMARK X, THERMOMARK S1.1, Type de montage: Insertion, Diamètre du câble: 0,6-50 mm, Surface utile: 15 x 4 mm

### Caractéristiques commerciales

EAN	 4 046356 123419
sales group	B130
Unité d'emballage	1 Pcs.
Tarif douanier	48211010
Poids brut par pièce	KG
Poids net par pièce	KG
Donnée de page de catalogue	Page 208 (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)	15 mm
Largeur (a)	4 mm

#### Conditions d'environnement

Résistance à l'effacement	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 120 °C

**Généralités**

Coloris	blanc
Composants	exempt de silicone et d'halogène
Matériau	Polyester
Nombre d'étiquettes	7500
Nombre d'étiquettes par ligne	6
Conforme aux directives RoHS	oui
Exempt d'halogène	oui
Exempt de silicone	oui
Exempt de cadmium	oui
Imprimabilité	Transfert thermique
Appareil	5146477 THERMOMARK ROLL
	5145274 THERMOMARK X1.1
	5146231 THERMOMARK X1.2
	5145313 THERMOMARK S1
	5146257 THERMOMARK S1.1
Ruban encreur	5145384 THERMOMARK-RIBBON 110
Test substances pouvant nuire à adhérence peintures	VW PV 3.10.7:2005-02
Résultat	Test réussi
Spécification contrôle résistance aux intempéries	sur la base de DIN EN ISO 4892-2:2013-06
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
Epaisseur film	175 µm

**Approbations**

Homologations

Homologations demandées :

Homologations EX :

---

**Accessoires**

Article	Désignation	Description
---------	-------------	-------------

**Généralités**

5145384	THERMOMARK-RIBBON 110	Ruban encreur, Longueur: 300000 mm, Largeur: 110 mm, Coloris: noir
---------	-----------------------	--

---

**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