

WML 7,5 (25X13)R


Référence: 0800075

L'image représente la version WML 5 (25x10)R

<http://eshop.phoenixcontact.fr/phoenix/treeViewClick.do?UID=0800075>

Etiquette de repérage pour câble, Rouleau, blanc, vierge, Repérable avec : Thermomark R, Thermomark X, Thermomark S, Type de montage: Collage, Diamètre du câble: $\leq 7,5$ mm, Surface utile: 25 x 13 mm

Caractéristiques commerciales

EAN	 4 046356 562089
Unité d'emballage	1 pcs.
Tarif douanier	39269092
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)	36,5 mm
Largeur (a)	25,4 mm
Coloris	blanc
Matériau embase	Film vinyle
Résistance à l'effacement	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Température ambiante (fonctionnement)	-50 °C ... 110 °C
Composants	exempt de silicone
Matériau	PVC
Nombre d'étiquettes	2100
Nombre d'étiquettes par ligne	3

Conforme aux directives RoHS	oui
Exempt d'halogène	oui
Exempt de silicone	oui
Exempt de cadmium	oui
Adhésif	Acrylate
Imprimabilité	Transfert thermique
Appareil	5146477 THERMOMARK ROLL
	5145313 THERMOMARK S1
	5146257 THERMOMARK S1.1
	5145274 THERMOMARK X1.1
	5146231 THERMOMARK X1.2
Ruban encreur	5145384 THERMOMARK-RIBBON 110
	0829544 THERMOMARK-RIBBON 110 BU
	0829542 THERMOMARK-RIBBON 110 GN
	0829543 THERMOMARK-RIBBON 110 RD
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 4892-2:2009-11
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
Inflammabilité	auto-extinguible
Epaisseur film	0,06 mm

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 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