

UC-WMTB (44X15)

Référence: 0828376



<http://catalog.phoenixcontact.net/phoenix/treeViewClick.do?UID=0828376>

Repères pour câble, Planche, blanc, vierge, Repérable avec :
BLUEMARK CLED, BLUEMARK LED, Traceur, Type de montage:
Montage de serre-câbles, Diamètre du câble: >7 mm, Surface utile: 44
x 15 mm

Caractéristiques commerciales

EAN	
sales group	B115
Unité d'emballage	10 Pcs.
Tarif douanier	39269097
Poids brut par pièce	KG
Poids net par pièce	KG
Donnée de page de catalogue	Page 179 (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

Largeur (a)	44 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
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V2
Composants	exempt de silicone et d'halogène
Matériau	PA
Nombre d'étiquettes	4
Nombre d'étiquettes par ligne	1
Section min.	16 mm ²
Imprimabilité	Impression par jet d'encre
Appareil	5147888 BLUEMARK LED 5147999 BLUEMARK CLED 5144615 CMS-P1-PLOTTER 5146121 P1 UC-MAG 6
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 SO ₂	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):2011-07
Résultat	Test réussi

Approbatons

Homologations

Homologations demandées :

Homologations EX :

Accessoires

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

Généralités

5146121	P1 UC-MAG 6	Chargeur de CMS-P1-PLOTTER, pour UC-EMP..., UC-EMLP...
---------	-------------	--

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