

MM-EMLF (EX10)R C1 BU/WH - Etiquette, ultra-souple



0803945

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803945>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Etiquette, ultra-souple, Rouleau, bleu/blanc, vierge, repérable avec : THERMOFOX, THERMOMARK GO, THERMOMARK GO.K, type de montage: collage, surface utile: sans fin x 8 mm

Avantages

- Solution de repérage de grande qualité et résistante aux solvants créée par impression à transfert thermique pour les applications industrielles
- Le matériau autocollant en format continu est particulièrement adapté pour le marquage professionnel et permanent des différents composants et équipements électriques, lors de la construction des armoires électriques, des automates et des installations
- Grâce au format sans fin, il est possible de créer avec flexibilité une étiquette de la longueur nécessaire, suivant l'utilisation
- Système de chargeurs de matériau simple et efficace : le matériau à imprimer et le ruban encreur adapté sont directement disponibles

Données commerciales

Référence	0803945
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BG241E
Product key	BG241E
Page catalogue	Page 48 (C-3-2019)
GTIN	4055626212241
Poids par pièce (emballage compris)	58,2 g
Poids par pièce (hors emballage)	58,2 g
Numéro du tarif douanier	96121010
Pays d'origine	CN

MM-EMLF (EX10)R C1 BU/WH - Etiquette, ultra-souple



0803945

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803945>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Repérage d'appareils
Technologie de repérage	
Appareil	0803984 THERMOFOX
	1090747 THERMOMARK GO
	1184146 THERMOMARK GO.K
Imprimabilité	Transfert thermique

Montage

Type de montage	collage
-----------------	---------

Indications sur les matériaux

Conforme aux directives RoHS	oui
Adhésif	Acrylate
Coloris	bleu/blanc
Matériau	Polymère vinylique
Composants	exempt de silicone et de cadmium

Conditions environnementales et de durée de vie

Contrôle des matériaux susceptibles de nuire à l'adhésion de la laque

Contrôle des matériaux susceptibles de nuire à la dispersion de la laque (conformité LABS)	VDMA 24364-A1-L:2018-05
Résultat	Essai réussi

Résistance aux UV

Spécification de contrôle	(Sur la base de la norme) DIN EN ISO 4892-2:2013-06
Résultat	Essai réussi
Durée du contrôle	96 h

Indélébilité des inscriptions

Spécification de contrôle	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (partiellement)
Isopropanol [CAS n° 67-63-0]	Essai réussi
n-hexane [CAS n° 110-54-3]	Essai réussi
Eau + benzène [CAS n° 64742-82-1]	Essai réussi

Essai dans atmosphère saturée avec atmosphère contenant du dioxyde de soufre

Spécification de contrôle	DIN 50018:2013-05
Résultat	Essai réussi
Degré climatique	AHT 1,0 S

MM-EMLF (EX10)R C1 BU/WH - Etiquette, ultra-souple



0803945

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803945>

Cycles	2
--------	---

Essai au brouillard salin

Spécification de contrôle	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Résultat	Essai réussi

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-20 °C ... 75 °C
Conditions de stockage conseillées	20 °C / 50 % d'humidité relative. Un stockage dans l'emballage d'origine est recommandé.
Température ambiante recommandée (stockage/transport)	20 °C
Humidité recommandée (stockage/transport)	50 %
Faculté de conservation	24 mois

Dimensions

Largeur	10 mm
Longueur	8 m

Normes et spécifications

Résistance à l'effacement	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
---------------------------	-----------------------------

MM-EMLF (EX10)R C1 BU/WH - Etiquette, ultra-souple



0803945

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803945>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27281103
ECLASS-12.0	27281103
ECLASS-13.0	27281103

ETIM

ETIM 8.0	EC001288
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131500
-------------	----------

MM-EMLF (EX10)R C1 BU/WH - Etiquette, ultra-souple



0803945

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803945>

Conformité environnementale

China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e
	Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

MM-EMLF (EX10)R C1 BU/WH - Etiquette, ultra-souple



0803945

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803945>

Accessoires

THERMOMARK GO - Imprimante à transfert thermique

1090747

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1090747>



L'imprimante à transfert thermique portable pour les supports de repérage au format de chargeur, avec accessoires. L'imprimante peut traiter aussi bien des étiquettes prédécoupées que des supports au format en continu jusqu'à une largeur de 24 mm

THERMOMARK GO.K - Imprimante à transfert thermique

1184146

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1184146>



L'imprimante à transfert thermique mobile pour le matériel de repérage au format cassette. L'imprimante peut traiter du matériel au format sans fin jusqu'à une largeur de matériel de 24 mm.

MM-EMLF (EX10)R C1 BU/WH - Etiquette, ultra-souple



0803945

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803945>

THERMOFOX - Imprimante à transfert thermique

0803984

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803984>

Imprimante portable à transfert thermique pour les matériels en rouleau



THERMOFOX CN - Imprimante à transfert thermique

0803985

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803985>

Imprimante portable à transfert thermique pour les matériels en rouleau, version avec firmware et clavier chinois



Phoenix Contact 2023 © - Tous droits réservés
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS
52 Boulevard de Beaubourg Emerainville
77436 Marne La Vallée Cedex 2 France
+33 (0) 1 60 17 98 98
documentation@phoenixcontact.fr