

MM-EMLF (EX12)R C1 BU/WH - Etiquette, ultra-souple



0803946

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803946>

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 10 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 | 0803946 |
| Conditionnement | 1 Unité(s) |
| Commande minimum | 1 Unité(s) |
| Clé de vente | BG241E |
| Product key | BG241E |
| Page catalogue | Page 48 (C-3-2019) |
| GTIN | 4055626212258 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 60,2 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 60,2 g |
| Numéro du tarif douanier | 96121010 |
| Pays d'origine | CN |

MM-EMLF (EX12)R C1 BU/WH - Etiquette, ultra-souple



0803946

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803946>

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 (EX12)R C1 BU/WH - Etiquette, ultra-souple



0803946

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803946>

| | |
|--------|---|
| 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 | 12 mm |
| Longueur | 8 m |

Normes et spécifications

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

MM-EMLF (EX12)R C1 BU/WH - Etiquette, ultra-souple



0803946

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803946>

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 (EX12)R C1 BU/WH - Etiquette, ultra-souple



0803946

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803946>

Conformité environnementale

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

MM-EMLF (EX12)R C1 BU/WH - Etiquette, ultra-souple



0803946

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803946>

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 (EX12)R C1 BU/WH - Etiquette, ultra-souple



0803946

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803946>

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