

PMT (10X38) BU - Etiquette



0831094

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0831094>

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.

Étiquette de repérage pour milieux en écoulement, pour l'équipement de CARRIER-PMP (110x38), CARRIER/L-PMP (110x38) et CARRIER-PMP-ENCLOSED (110x38) selon DIN 2403



Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Référence | 0831094 |
| Conditionnement | 100 Unité(s) |
| Commande minimum | 100 Unité(s) |
| Clé de vente | BG261Z |
| Product key | BG261Z |
| Page catalogue | Page 364 (C-3-2019) |
| GTIN | 4046356941273 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 0,6 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 0,6 g |
| Numéro du tarif douanier | 39199080 |
| Pays d'origine | DE |

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

| | |
|-----------------------|--|
| Type de produit | Repère pour installation imprimé |
| Domaine d'application | Marquage des fluides selon la norme DIN 2403 |
| | Marquage des fluides selon la norme DIN 2403 |

Dimensions

| | |
|-----------------------|---------|
| Largeur | 10 mm |
| Longueur | 38 mm |
| Epaisseur du matériel | 1,10 mm |

Indications sur les matériaux

| | |
|------------|----------------------------------|
| Coloris | bleu |
| Matériau | PVC |
| Composants | exempt de silicone et de cadmium |

Conditions environnementales et de durée de vie

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 |
| Méthode | Rayonnement artificiel avec lampes à arc au xénon |

Conditions ambiantes

| | |
|---|------------------|
| Température ambiante (fonctionnement) | -30 °C ... 80 °C |
| Température ambiante recommandée (stockage/transport) | 10 °C ... 30 °C |
| Humidité recommandée (stockage/transport) | 40 % ... 70 % |
| Faculté de conservation | 12 mois |

Normes et spécifications

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

Montage

| | |
|-----------------|--------------|
| Type de montage | encliquetage |
|-----------------|--------------|

Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-11.0 | 27281104 |
| ECLASS-12.0 | 27281104 |
| ECLASS-13.0 | 27281104 |

ETIM

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

UNSPSC

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

PMT (10X38) BU - Etiquette

0831094

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0831094>



Accessoires

PMT (10X38) BU - Etiquette

0831094

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0831094>

Étiquette de repérage pour milieux en écoulement, pour l'équipement de CARRIER-PMP (110x38), CARRIER/L-PMP (110x38) et CARRIER-PMP-ENCLOSED (110x38) selon DIN 2403



CARRIER-PMP (110X38) - Porte-repère

0831056

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0831056>

Porte-repère, noir, vierge, type de montage: visser, riveter, surface utile: 110 x 38 mm



PMT (10X38) BU - Etiquette

0831094

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0831094>



CARRIER-PMP-ENCLOSED (110X38) - Porte-repère

0831068

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0831068>

Porte-repère, noir, vierge, type de montage: visser, riveter, surface utile: 110 x 38 mm



CARRIER/L-PMP-ENCLOSED (110X38) - Porte-repère

0831062

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0831062>

Porte-repère, noir, vierge, type de montage: collage, surface utile: 110 x 38 mm



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