

CARRIER-PMP (110X38) - Porte-repère



0831056

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

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.

Porte-repère, noir (RAL 9005), vierge, type de montage: visser, riveter, hauteur du champ de texte: 38 mm, largeur du champ de texte: 110 mm



Avantages

- Le porte-repère CARRIER/L-PMP (110x38) est utilisé en association avec les étiquettes à insérer UC-PMP ou PMP-RFID... et les étiquettes d'identification de milieux PMT ou PMST.
- Le porte-repère CARRIER est muni de languettes à encoche évitant que les étiquettes ne tombent. Par ailleurs, les PMST (10x38)... peuvent être fixés à l'aide des rivets de fixation RVT-PA 3,5 BK dans le porte-repère CARRIER
- Le domaine d'utilisation comprend l'identification univoque des appareils et des armoires électriques
- Le montage s'effectue à l'aide de vis, des colliers serrants SCRT... ou des colliers serrants WT.

Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence | 0831056 |
| Conditionnement | 10 Unité(s) |
| Commande minimum | 10 Unité(s) |
| Clé de vente | BG261A |
| Product key | BG261A |
| GTIN | 4046356940870 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 27,05 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 26,92 g |
| Numéro du tarif douanier | 39269097 |
| Pays d'origine | PL |

CARRIER-PMP (110X38) - Porte-repère



0831056

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

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

| | |
|-----------------|--------------|
| Type de produit | Porte-repère |
|-----------------|--------------|

Dimensions

| | |
|------------|-----------|
| Largeur | 117,50 mm |
| Hauteur | 42,50 mm |
| Profondeur | 20,00 mm |

Champ de texte

| | |
|---------------------------|--------|
| Largeur du champ de texte | 110 mm |
| Hauteur du champ de texte | 38 mm |

Indications sur les matériaux

| | |
|--|----------------------------------|
| Conforme aux directives RoHS | oui |
| Couleur | noir (RAL 9005) |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V0 |
| Matériau embase | PA |
| Indice relatif température matériau isolant (Elec. ; UL 746 B) | 120 °C |
| Composants | exempt de silicone et d'halogène |

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

| | |
|---|-------------------|
| Température ambiante (fonctionnement) | -40 °C ... 105 °C |
| Température ambiante recommandée (stockage/transport) | 23 °C |
| Humidité recommandée (stockage/transport) | 50 % |

Montage

| | |
|-----------------|-----------------|
| Type de montage | visser, riveter |
|-----------------|-----------------|

CARRIER-PMP (110X38) - Porte-repère



0831056

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

Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27281105 |
| ECLASS-15.0 | 27281105 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002248 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121400 |
|-------------|----------|

CARRIER-PMP (110X38) - Porte-repère



0831056

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

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

EF3.1 Changement climatique

CO2e kg

0,166 kg CO2e

Phoenix Contact 2026 © - 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