

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



0831062

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

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: collage, hauteur du champ de texte: 38 mm, largeur du champ de texte: 110 mm



Avantages

- Le porte-repère CARRIER/L-PMP-ENCLOSED (110x38) est doté d'un boîtier fermé et 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 montage s'effectue à l'aide de la bande adhésive située sur l'arrière ou à l'aide de deux vis à tête fraisée M5.
- Le domaine d'utilisation comprend l'identification univoque des appareils et des armoires électriques

Données commerciales

Référence	0831062
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	BG261A
Product key	BG261A
GTIN	4046356940931
Poids par pièce (emballage compris)	28,63 g
Poids par pièce (hors emballage)	29,44 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	PL

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



0831062

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

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

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

Dimensions

Largeur	125,91 mm
Hauteur	53,91 mm
Profondeur	8,00 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	collage
-----------------	---------

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



0831062

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

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27281105
ECLASS-15.0	27281105

ETIM

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

UNSPSC

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

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



0831062

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

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

0,213 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