

# E PE A 250X400X121 - Boîtier vide



0899356

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0899356>

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.



Boîtier vide, matériau: Polyester renforcé à la fibre de verre, gris petit-gris RAL 7000, 250 mm x 400 mm x 121 mm, type de verrouillage: Couvreclé vissé

## Données commerciales

|                                     |                     |
|-------------------------------------|---------------------|
| Référence                           | 0899356             |
| Conditionnement                     | 1 Unité(s)          |
| Commande minimum                    | 1 Unité(s)          |
| Clé de vente                        | BH9141              |
| Product key                         | BH9141              |
| Page catalogue                      | Page 644 (C-3-2019) |
| GTIN                                | 4055626276250       |
| Poids par pièce (emballage compris) | 99,99 g             |
| Poids par pièce (hors emballage)    | 99,99 g             |
| Numéro du tarif douanier            | 85389099            |
| Pays d'origine                      | IN                  |

# E PE A 250X400X121 - Boîtier vide

0899356

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0899356>

## Caractéristiques techniques

### Remarques

|             |  |
|-------------|--|
| Généralités | Préparé pour montage direct d'un profilé |
|-------------|--|

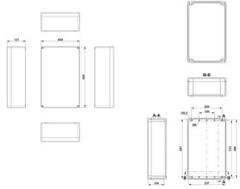
### Propriétés du produit

|                 |                               |
|-----------------|-------------------------------|
| Type            | Coffrets vides avec couvercle |
| Type de produit | Coffret de commande           |

### Propriétés d'isolation

|                      |    |
|----------------------|----|
| Classe de protection | II |
|----------------------|----|

### Dimensions

|  |   |
|--|---|
| Dessin coté                                  |  |
| Largeur                                      | 250 mm  |
| Hauteur                                      | 400 mm  |
| Profondeur                                   | 121 mm  |
| Largeur intérieure, longueur max. du profilé | 381 mm  |
| Longueur d'équipement max.                   | 362 mm  |

### Indications sur les matériaux

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Coloris                             | gris petit-gris RAL 7000               |
| Matériau                            | Polyester renforcé à la fibre de verre |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V0                                     |
| Matériau du joint                   | Chloroprène                            |
| Composants                          | exempt d'halogène                      |

### Propriétés mécaniques

#### Généralités

|                            |                                |
|----------------------------|--------------------------------|
| Type de verrouillage (GRP) | Couvercle vissé Vis plus/moins |
|----------------------------|--------------------------------|

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

|                                       |                   |
|---------------------------------------|-------------------|
| Température ambiante (fonctionnement) | -40 °C ... 100 °C |
|---------------------------------------|-------------------|

### Montage

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Instructions de montage | Trou borgne intégré                                   |
|                         | Colliers de fixation extérieurs disponibles en option |

# E PE A 250X400X121 - Boîtier vide



0899356

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0899356>

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| Rails de montage direct     | oui   |
| Type de rail DIN utilisable | NS 35 |

# E PE A 250X400X121 - Boîtier vide

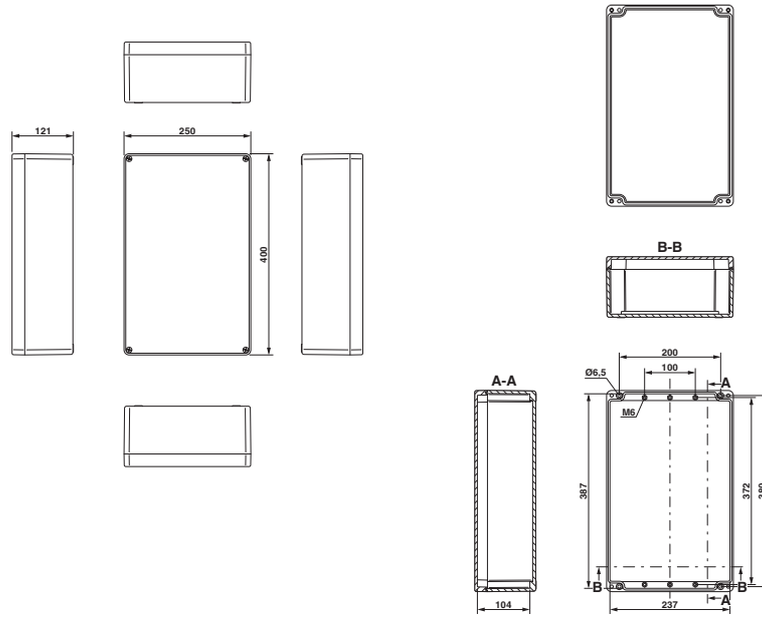
0899356

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0899356>

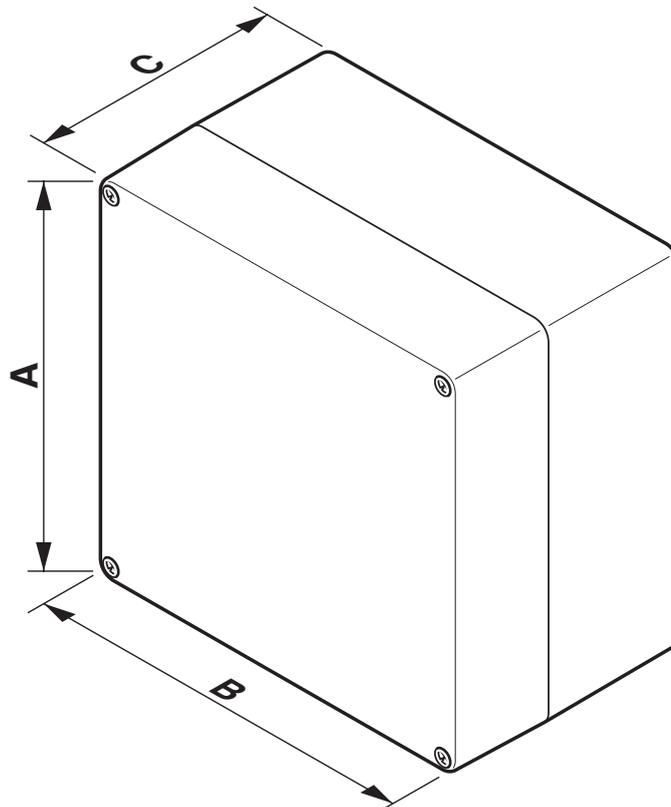


## Dessins

Dessin coté



Dessin schématique



# E PE A 250X400X121 - Boîtier vide



0899356

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0899356>

## Classifications

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-11.0 | 27180101 |
| ECLASS-12.0 | 27180101 |
| ECLASS-13.0 | 27180101 |

### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC000261 |
|----------|----------|

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 31261500 |
|-------------|----------|

# E PE A 250X400X121 - Boîtier vide



0899356

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0899356>

## Conformité environnementale

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

# E PE A 250X400X121 - Boîtier vide

0899356

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0899356>



## Accessoires

### TSD-M 6NM - Tournevis dynamométrique

1212226

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212226>



Tournevis dynamométrique, précision selon EN ISO 6789, réglable de 3 à 6 Nm

### SF-BIT-PHSL 2-70 - Vis

1212601

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212601>



Embout de vissage, plus-moins PH/tête fendue, entraînement E 6,3-1/4", taille PH 2 x 70 mm, dur, adapté aux supports selon DIN 3126-F 6,3 / ISO 1174

## E PE A 250X400X121 - Boîtier vide

0899356

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0899356>



## AE MP SH EP 250X400 - Plaque de montage

0899441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0899441>



Plaque de montage, largeur: 235 mm, hauteur: 385 mm, coloris: argenté

---

## AE EMB A -EP 2 SET - Équerre de fixation

0899520

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0899520>



Équerre de fixation, pour boîtier polyester, coloris: argenté

# E PE A 250X400X121 - Boîtier vide

0899356

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0899356>



## NS 35/ 7,5 UNP AE EP 250X400 - Profilé plein

3002638

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3002638>



Profilé plein, matériau: Acier, galvanisé, traité par passivation couche épaisse, coloris: argenté, conçu spécifiquement pour les boîtes de jonction en polyester PxC

---

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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)