

# EBK 4-25/PT - Pont d'insertion



3260162

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3260162>

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.

Pontage de court-circuit pour la mise à la terre et le court-circuitage, courants de court-circuit de 800 A/15 s, 1 300 A/5 s, 2 700 A/10 ms, longueur : 74,5 mm, largeur : 140,5 mm, nombre de pôles : 3, coloris : vert-jaune



## Données commerciales

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence                           | 3260162       |
| Conditionnement                     | 10 Unité(s)   |
| Commande minimum                    | 10 Unité(s)   |
| Clé de vente                        | BE2Z2X        |
| Product key                         | BE2Z2X        |
| GTIN                                | 4055626137483 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 115,6 g       |
| Poids par pièce (hors emballage)    | 115,6 g       |
| Numéro du tarif douanier            | 85389099      |
| Pays d'origine                      | PL            |

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Type de produit | Pont d'insertion |
| Nombre de pôles | 4                |
| Pas             | 25 mm            |

### Dimensions

|            |          |
|------------|----------|
| Largeur    | 140,5 mm |
| Hauteur    | 74,5 mm  |
| Profondeur | 15,5 mm  |
| Longueur   | 74,5 mm  |
| Pas        | 25 mm    |

### Indications sur les matériaux

|                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| Coloris                             | vert/jaune |
| Matériau                            | Métallique |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V0         |
| Revêtement                          | étamé      |
| Matériau isolant                    | PA         |

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

|   |   |
|---|---|
| Température ambiante (fonctionnement)             | -60 °C ... 105 °C   |
| Température ambiante (stockage/transport)         | -25 °C ... 60 °C (pour une période limitée, pas plus de 24 h, de -60 °C à +70 °C) |
| Température ambiante (montage)                    | -5 °C ... 70 °C   |
| Température ambiante (confirmation)               | -5 °C ... 70 °C   |
| Humidité de l'air admissible (stockage/transport) | 30 % ... 70 %   |

### Montage

|                 |                       |
|-----------------|-----------------------|
| Type de montage | Montage par enfichage |
|-----------------|-----------------------|

## Classifications

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-11.0 | 27141140 |
| ECLASS-12.0 | 27141140 |
| ECLASS-13.0 | 27250303 |

### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC000489 |
|----------|----------|

### UNSPSC

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

## Conformité environnementale

China RoHS

Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e

Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

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)