

# EC-PC 6/ 2-ST-BUS - Pièce d'isolement



1044822

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1044822>

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.



Capuchon d'isolation, Pièce d'isolement, coloris: vert, gamme d'articles: EC-PC 6/..-ST-BUS, largeur: 26,24 mm

## Avantages

- Montage sans outil pour une protection simple contre les contacts
- Isolation adaptée à l'application grâce à des capuchons isolants amovibles individuellement

## Données commerciales

Référence	1044822
Conditionnement	25 Unité(s)
Commande minimum	25 Unité(s)
Clé de vente	AAHZBK
Product key	AAHZBK
GTIN	4055626634111
Poids par pièce (emballage compris)	2,061 g
Poids par pièce (hors emballage)	2,061 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	DE

1044822

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1044822>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Capuchon d'isolation
Gamme de produits	EC-PC 6/...-ST-BUS
Nombre de pôles	2
Pas	0 mm

### Dimensions

Largeur	26,24 mm
Hauteur	27,09 mm
Longueur	11,8 mm
Pas	0 mm

### Indications sur les matériaux

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
-------------------------------------	----

### Indications sur l'emballage

Type de conditionnement	emballé dans un carton
-------------------------	------------------------

# EC-PC 6/ 2-ST-BUS - Pièce d'isolement



1044822

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1044822>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-11.0	27460405
ECLASS-12.0	27460405
ECLASS-13.0	27460405

### ETIM

ETIM 9.0	EC002943
----------	----------

### UNSPSC

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

# EC-PC 6/ 2-ST-BUS - Pièce d'isolement



1044822

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1044822>

## Conformité environnementale

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

# EC-PC 6/ 2-ST-BUS - Pièce d'isolement



1044822

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1044822>

## Accessoires

PC 6/ 2-ST-BUS-7,62 - Connecteur mâle pour C.I.

1044740

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1044740>



Connecteur mâle pour C.I., section nominale: 16 mm<sup>2</sup>, coloris: vert, intensité nominale: 32 A, tension de référence (III/2): 1000 V, surface des contacts: étain, type de contact: Connecteur femelle, nombre de potentiels: 2, nombre de rangées: 1, nombre de pôles: 2, nombre de connexions: 2, gamme d'articles: PC 6/..-ST-BUS, pas: 7,62 mm, type de raccordement: Raccordement autodénudant, surface d'attaque des vis: T15 Torx<sup>®</sup>, sens d'enfichage conducteur/circuit imprimé: 0 °, clip de verrouillage: - sans clip de verrouillage, système débrochable: COMBICON PC 6, verrouillage: sans, type de fixation: sans, type de conditionnement: emballé dans un carton

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)