

# SACC BIT M8-D12 - Outil

1208474

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1208474>

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.



Embout enfichable pour le montage des connecteurs M8 avec écrou moleté et un diamètre moleté de 12 mm, pour emmanchement à six pans de 4 mm

## Données commerciales

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence                           | 1208474       |
| Conditionnement                     | 1 Unité(s)    |
| Commande minimum                    | 1 Unité(s)    |
| Clé de vente                        | BH3149        |
| Product key                         | BH3149        |
| GTIN                                | 4046356014564 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 16,9 g        |
| Poids par pièce (hors emballage)    | 18,3 g        |
| Numéro du tarif douanier            | 82079030      |
| Pays d'origine                      | DE            |

# SACC BIT M8-D12 - Outil



1208474

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1208474>

## Caractéristiques techniques

### Remarques

#### Environmental Product Compliance

|                           |   |
|---------------------------|---|
| California Proposition 65 | Vous trouverez des informations sur la Proposition 65 de Californie dans la déclaration du fabricant à l'onglet "Téléchargements" |
|---------------------------|---|

### Propriétés du produit

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Type de produit | Outil de serrage |
|-----------------|------------------|

### Caractéristiques de raccordement

|        |                                   |
|--------|-----------------------------------|
| Sortie | Raccordement autodénudant QUICKON |
|--------|-----------------------------------|

### Indications sur les matériaux

|                 |         |
|-----------------|---------|
| Revêtement      | nickelé |
| Matériau embase | Acier   |

# SACC BIT M8-D12 - Outil



1208474

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1208474>

## Classifications

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 21045191 |
| ECLASS-15.0 | 21045191 |

### ETIM

|           |          |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC011822 |
|-----------|----------|

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 27111700 |
|-------------|----------|

# SACC BIT M8-D12 - Outil



1208474

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1208474>

## Conformité environnementale

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Non applicable, pas d'équipement électrique et électronique

### EU REACH SVHC

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

Aucune substance n'a un taux pondéral supérieur à 0,1 %

### EF3.1 Changement climatique

CO2e kg

4,544 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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)