

# SACC-FP-M-M8/PRESS SMD - Presse-étoupe de boîtier



1412500

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412500>

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.



Presse-étoupe de boîtier, Montage sur face avant, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1239000

## Avantages

- Coûts de montage réduits grâce à des connecteurs d'appareils en deux pièces
- Intégration aisée des appareils grâce aux raccordements vissés mécaniques des ports avec contour d'insertion
- Montage efficace sur circuit imprimé : connecteurs en deux parties pour le soudage TMS

## Données commerciales

Référence	1412500
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	ABQHAC
Product key	ABQHAC
GTIN	4046356989091
Poids par pièce (emballage compris)	4,2 g
Poids par pièce (hors emballage)	4,2 g
Numéro du tarif douanier	74198090
Pays d'origine	DE

# SACC-FP-M-M8/PRESS SMD - Presse-étoupe de boîtier



1412500

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412500>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Embase
Type de filetage	M8

### Indications sur les matériaux

Matériau	Brass, nickel-plated
----------	----------------------

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Indice de protection (branché)	IP67 (correctement enfiché et verrouillé)
Indice de protection	IP67 (correctement enfiché et verrouillé)

### Montage

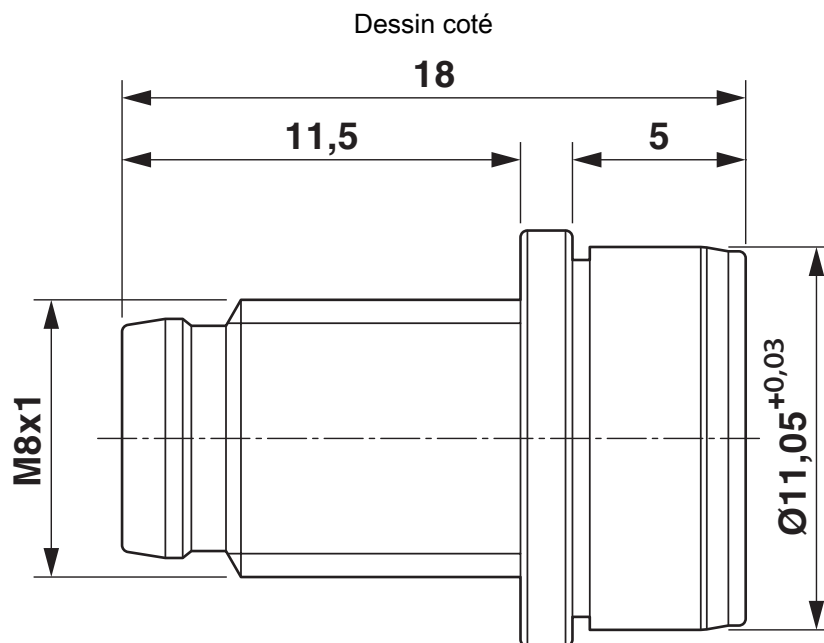
Type de montage	Montage sur face avant
-----------------	------------------------

# SACC-FP-M-M8/PRESS SMD - Presse-étoupe de boîtier

1412500

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412500>

## Dessins



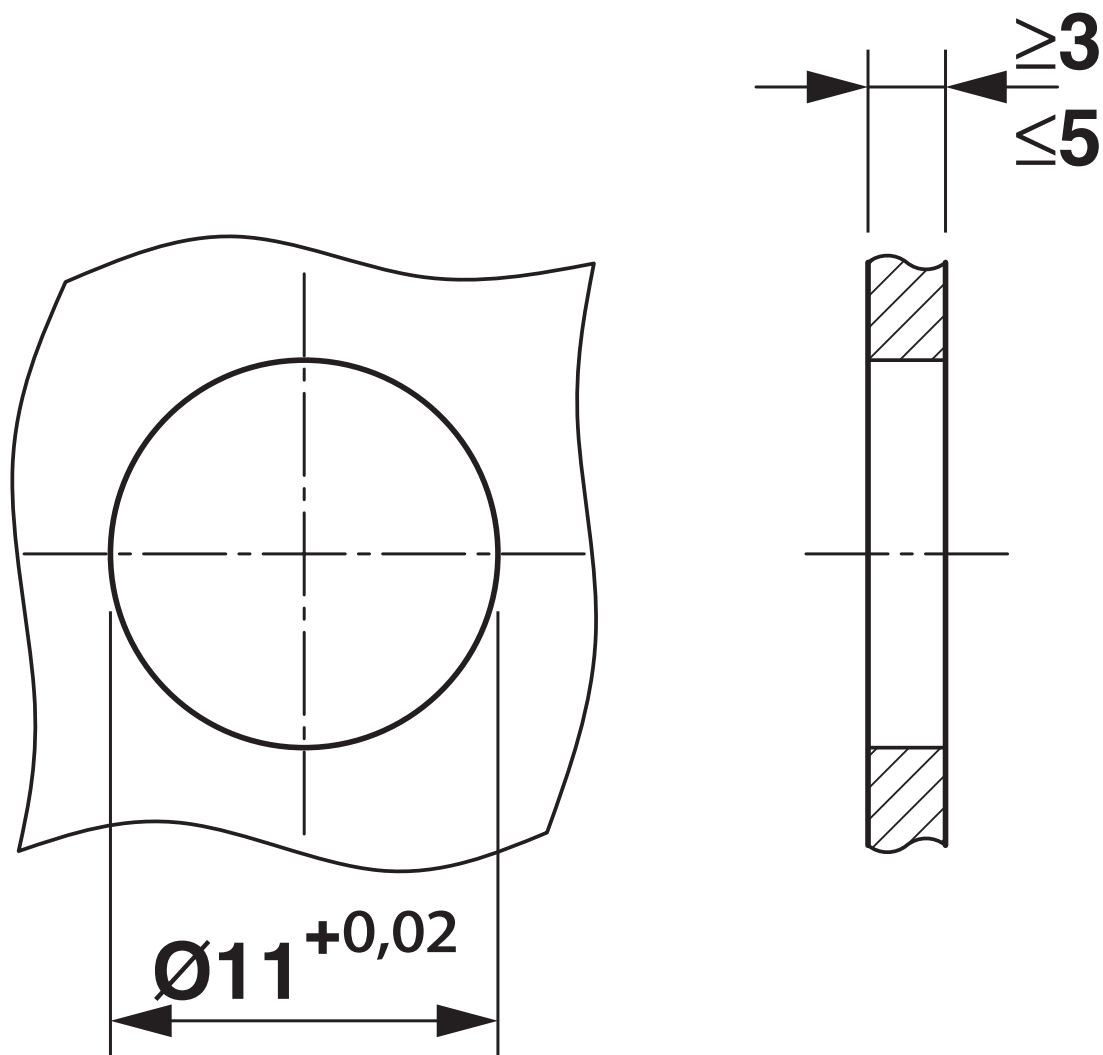
Dessin coté

# SACC-FP-M-M8/PRESS SMD - Presse-étoupe de boîtier

1412500

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412500>

Dessin coté



Alésage boîtier

# SACC-FP-M-M8/PRESS SMD - Presse-étoupe de boîtier



1412500

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412500>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-11.0	27440224
ECLASS-12.0	27440224
ECLASS-13.0	27440224

### ETIM

ETIM 9.0	EC003556
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121100
-------------	----------

# SACC-FP-M-M8/PRESS SMD - Presse-étoupe de boîtier



1412500

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412500>

## Conformité environnementale

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Période d'utilisation conforme (EFUP) : 50 ans
	Vous trouverez des informations sur les substances dangereuses dans la déclaration du fabricant dans l'onglet « Téléchargements »

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)