

SACC-BP-F-M12/M15-6-SMD SP - Presse-étoupe de boîtier



1420706

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1420706>

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, connecteur femelle, M12

Données commerciales

Référence	1420706
Conditionnement	5 Unité(s)
Commande minimum	5 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	ABQBFC
Product key	ABQBFC
GTIN	4055626240688
Poids par pièce (emballage compris)	32,6 g
Poids par pièce (hors emballage)	8,028 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	DE

SACC-BP-F-M12/M15-6-SMD SP - Presse-étoupe de boîtier



1420706

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1420706>

Caractéristiques techniques

Remarques

Conseil pour commander:

Le contre-écrou est contenu dans la livraison

Propriétés du produit

Type de produit

Boîtier pour connecteurs circulaires

Type de filetage

M12

Connecteur

Raccordement 1

Type tête

connecteur femelle

Type de filetage tête

M12

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

UL Type Rating

Type 4 (indoor use only)

Montage

Type de montage

Montage face arrière (M15 x 1)

SACC-BP-F-M12/M15-6-SMD SP - Presse-étoupe de boîtier



1420706

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1420706>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27440224
ECLASS-15.0	27440224

ETIM

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

UNSPSC

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

SACC-BP-F-M12/M15-6-SMD SP - Presse-étoupe de boîtier



1420706

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1420706>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui
sauf exceptions mentionnées	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Vous trouverez un tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) concernant les produits dans la zone de téléchargement du produit correspondant sous « Déclaration du fabricant ». Pour tous les produits avec EFUP-E, aucun tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) nest établi car cela nest pas nécessaire.

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)	Lead(n° CAS: 7439-92-1)
SCIP	304c01ee-06fa-4b56-985a-bc7740b960e0

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