

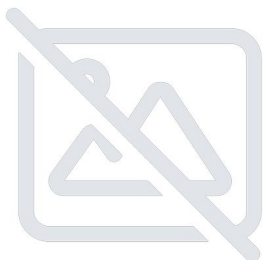
SACC-FP-M-M12/PRESS THR PW PP - Presse-étoupe de boîtier



1189612

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1189612>

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 mâle-Push-Pull, Raccordement soudé THR

Données commerciales

Référence	1189612
Conditionnement	2□500 Unité(s)
Commande minimum	2□500 Unité(s)
Clé de vente	ABQAAN
Product key	ABQAAN
GTIN	4063151236861
Poids par pièce (emballage compris)	22,22 g
Poids par pièce (hors emballage)	22,22 g
Pays d'origine	DE

SACC-FP-M-M12/PRESS THR PW PP - Presse-étoupe de boîtier



1189612

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1189612>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Embase
Type de filetage	M12

Caractéristiques de raccordement

Type de raccordement	Raccordement soudé THR
----------------------	------------------------

Connecteur

Raccordement 1

Type tête	Connecteur mâle
Type de verrouillage tête	Push-Pull

Montage

Type de raccordement	Raccordement soudé THR
----------------------	------------------------

SACC-FP-M-M12/PRESS THR PW PP - Presse-étoupe de boîtier



1189612

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1189612>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	23100602
ECLASS-13.0	23110790

ETIM

ETIM 9.0	EC003863
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31171600
-------------	----------

SACC-FP-M-M12/PRESS THR PW PP - Presse- étoupe de boîtier



1189612

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1189612>

Conformité environnementale

China RoHS

Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e

Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

Phoenix Contact 2024 © - 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