

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1504084



Veuillez 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.

Ecrou plat, Montage vissé, Pg9, presse-étoupe Pg9, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1239862



#### Données commerciales

Référence	1504084
Conditionnement	100 Unité(s)
Commande minimum	100 Unité(s)
Clé de vente	ABQZBA
Product key	ABQZBA
Page catalogue	Page 35 (C-2-2019)
GTIN	4017918833480
Poids par pièce (emballage compris)	2,5 g
Poids par pièce (hors emballage)	2,277 g
Numéro du tarif douanier	74153300
Pays d'origine	DE



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1504084



### Caractéristiques techniques

Ren	naro	ues
1 (01)	i iai y	ucs

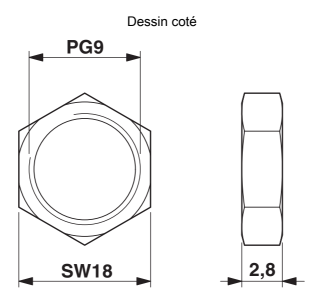
Généralités	Le contre-écrou est contenu dans la livraison			
Propriétés du produit				
Type de produit	Ecrou plat			
Type de filetage	Pg9			
Indications sur les matériaux				
Matériau	Brass, nickel-plated			
Matériau du raccordement vissé	Laiton, nickelé			
Montage				
Type de montage	Montage vissé Pg9			



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1504084



#### Dessins



Dessin coté



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1504084



#### Classifications

UNSPSC 21.0

#### **ECLASS**

EC	CLASS-11.0	27440210
EC	CLASS-12.0	27440210
EC	CLASS-13.0	27440210
ETIM		
ET	TIM 9.0	EC002310
UNSPSC		

39121400



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1504084



#### 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 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