

# A-INE-PG13/16-N-NS-S - Extension



1415219

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1415219>

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.

Extension, filetage de raccordement: Pg13,5, coloris: argenté



## Description du produit

Extension de Pg13 à Pg16

## Données commerciales

Référence	1415219
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	AF7DZX
Product key	AF7DZX
GTIN	4055626038629
Poids par pièce (emballage compris)	13,83 g
Poids par pièce (hors emballage)	13,83 g
Numéro du tarif douanier	74198090
Pays d'origine	DE

# A-INE-PG13/16-N-NS-S - Extension

1415219

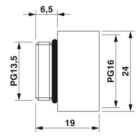
<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1415219>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Adaptateur d'extension
-----------------	------------------------

### Dimensions

Dessin coté	
Largeur	24,00 mm
Longueur	19 mm
Longueur filetage de raccordement	6,5 mm
Longueur sans filetage de raccordement	12,5 mm
Diamètre	21 mm
Diamètre du filetage de raccordement	21 mm
Cote d'encoignure six-pans	24 mm
Type de filetage côté raccordement	Pg13,5
Type de filetage, côté joint	Pg16

### Indications sur les matériaux

Matériau	Laiton, nickelé
Matériau du joint Joint torique	NBR

### Câble/conducteur

Diamètre extérieur du câble	17 mm
-----------------------------	-------

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP65 (Selon le raccordement vissé utilisé)
Température ambiante (fonctionnement)	-20 °C ... 80 °C

# A-INE-PG13/16-N-NS-S - Extension

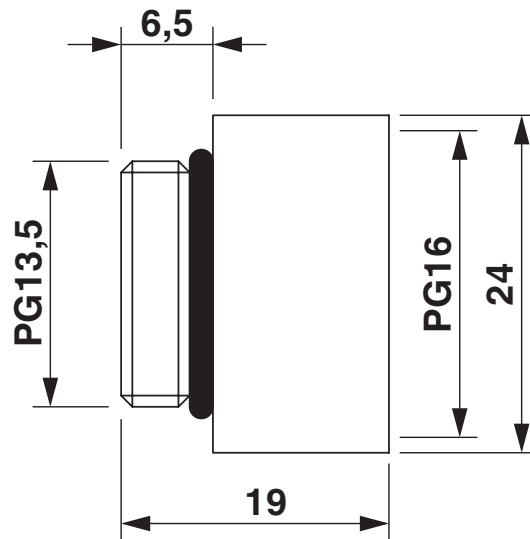
1415219

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1415219>



## Dessins

Dessin coté



1415219

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1415219>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-15.0	27140806
ECLASS-13.0	27140806

### ETIM

ETIM 10.0	EC000938
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	31163000
-------------	----------

1415219

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1415219>

## 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) n'est établi car cela n'est pas nécessaire.

### EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)	Lead(n° CAS: 7439-92-1)
SCIP	0798bde8-61bf-4659-bc16-8316aaf67460

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)