

A-INE-PG16/21-N-NS-S - Extension



1415220

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1415220>

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: Pg16, coloris: argenté



Description du produit

Extension de Pg16 à Pg21

Données commerciales

Référence	1415220
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	AF7DZX
Product key	AF7DZX
GTIN	4055626038636
Poids par pièce (emballage compris)	21,1 g
Poids par pièce (hors emballage)	21,1 g
Numéro du tarif douanier	74198090
Pays d'origine	DE

A-INE-PG16/21-N-NS-S - Extension

1415220

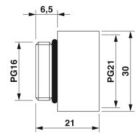
<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1415220>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

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

Dimensions

Dessin coté	
Largeur	30,00 mm
Longueur	21 mm
Longueur filetage de raccordement	6,5 mm
Longueur sans filetage de raccordement	14,5 mm
Diamètre	23 mm
Diamètre du filetage de raccordement	23 mm
Cote d'encoignure six-pans	30 mm
Type de filetage côté raccordement	Pg16
Type de filetage, côté joint	Pg21

Indications sur les matériaux

Matériau	Laiton, nickelé
Matériau du joint Joint torique	NBR

Câble/conducteur

Diamètre extérieur du câble	18,5 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-PG16/21-N-NS-S - Extension

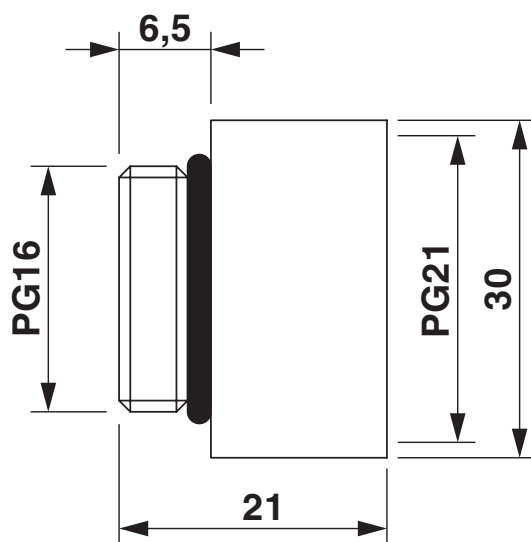
1415220

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1415220>



Dessins

Dessin coté



A-INE-PG16/21-N-NS-S - Extension



1415220

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1415220>

Classifications

ECLASS

ECLASS-15.0	27140806
ECLASS-13.0	27140806

ETIM

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

UNSPSC

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

1415220

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1415220>

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	322b6708-b408-40cc-b6f1-462c38789c0f

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