

A-INR-PG16/13-N-NS-S - Réducteur



1415216

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1415216>

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.

Réducteur, filetage de raccordement: Pg16, coloris: argenté, avec joint torique



Description du produit

Réduction Pg16 sur Pg13,5

Données commerciales

Référence	1415216
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	AF7DZX
Product key	AF7DZX
GTIN	4055626038599
Poids par pièce (emballage compris)	6,94 g
Poids par pièce (hors emballage)	6,9 g
Numéro du tarif douanier	74198090
Pays d'origine	DE

A-INR-PG16/13-N-NS-S - Réducteur



1415216

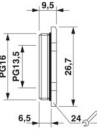
<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1415216>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Réducteur
Joint présent	oui

Dimensions

Dessin coté	
Largeur	26,70 mm
Longueur	9,5 mm
Longueur filetage de raccordement	6,5 mm
Longueur sans filetage de raccordement	3,5 mm
Diamètre	37,5 mm
Diamètre du filetage de raccordement	37,5 mm
Cote d'encoignure six-pans	26,7 mm
Type de filetage côté raccordement	Pg16
Type de filetage, côté joint	Pg13,5

Indications sur les matériaux

Couleur	couleur laiton
Matériau	Laiton, nickelé
Matériau du joint Joint torique	NBR
Matériau de surface du boîtier	Ni

Câble/conducteur

Absence d'halogène	non
--------------------	-----

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP68 (Selon le raccordement vissé utilisé)
----------------------	--

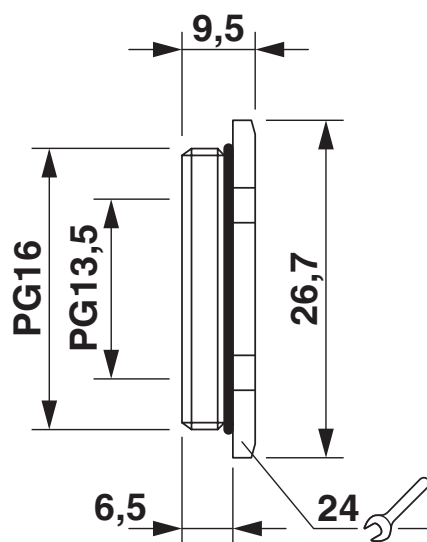
A-INR-PG16/13-N-NS-S - Réducteur

1415216

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1415216>

Dessins

Dessin coté



Schéma

1415216

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1415216>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27140806
ECLASS-15.0	27140806

ETIM

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

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

1415216

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1415216>

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	8b31dd34-031c-4d4d-905a-1afc9fc454be

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