

WP-BASE A PG21 - Equerre de fixation flexible de protection

3241080

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241080>

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.



Équerre de fixation pour tubes de protection, à fixer avec deux vis

Données commerciales

Référence	3241080
Conditionnement	25 Unité(s)
Commande minimum	25 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	AF7DSA
Product key	AF7DSA
GTIN	4046356712231
Poids par pièce (emballage compris)	37,304 g
Poids par pièce (hors emballage)	37,304 g
Numéro du tarif douanier	73269098
Pays d'origine	DE

WP-BASE A PG21 - Equerre de fixation flexible de protection



3241080

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241080>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Matériel montage
Type de presse-étoupe	Pg21

Dimensions

Diamètre de perçage	29 mm
---------------------	-------

Indications sur les matériaux

Matériau	Acier galvanisé
Composants	exempt d'halogène

Propriétés mécaniques

Caractéristiques mécaniques

Type de presse-étoupe	Pg21
-----------------------	------

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 200 °C
---------------------------------------	-------------------

WP-BASE A PG21 - Equerre de fixation flexible de protection



3241080

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241080>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27430309
ECLASS-15.0	27430309

ETIM

ETIM 10.0	EC001458
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31162900
-------------	----------

WP-BASE A PG21 - Equerre de fixation flexible de protection



3241080

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241080>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

EF3.1 Changement climatique

CO2e kg

1,351 kg CO2e

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