

UWA 130 - Adaptateur de montage

2901664

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2901664>

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.

Adaptateur mural universel en 2 parties, pour le montage fixe de l'appareil, en cas de vibrations importantes. Les profilés vissés latéralement avec l'appareil doivent être vissés directement sur la surface de montage. La fixation de l'adaptateur mural universel se fait à droite/à gauche.



Données commerciales

Référence	2901664
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	CMPQZ9
Product key	CMPQZ9
GTIN	4046356635295
Poids par pièce (emballage compris)	215 g
Poids par pièce (hors emballage)	215 g
Numéro du tarif douanier	73269098
Pays d'origine	DE

UWA 130 - Adaptateur de montage



2901664

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2901664>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Adaptateur de montage
Gamme de produits	Adaptateur de montage
Application	Montage sur des surfaces planes

Dimensions

Largeur	25 mm
Hauteur	130 mm
Profondeur	17 mm

Indications sur les matériaux

Matériau du boîtier	Acier, revêtement par poudre
---------------------	------------------------------

Montage

Type de montage	Montage mural
-----------------	---------------

UWA 130 - Adaptateur de montage



2901664

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2901664>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27370419
ECLASS-15.0	27370419

ETIM

ETIM 10.0	EC001024
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	26111700
-------------	----------

UWA 130 - Adaptateur de montage



2901664

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2901664>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Non applicable, pas d'équipement électrique et électronique

EU REACH SVHC

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

Aucune substance n'a un taux pondéral supérieur à 0,1 %

EF3.1 Changement climatique

CO2e kg

1,945 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