

OCS POLEFIX 1614 - Matériaux de montage



1562151

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1562151>

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.

Fixation pour poteau de Ø 60 mm ... 140 mm, jeu complet pour boîtier de 16" x 14", Matériau : acier



Avantages

- Système de boîtier avec certification internationale
- Un plastique spécial garantit un fonctionnement continu sécurisé
- Offre la protection contre les infiltrations de jets d'eau
- Résiste aussi aux contraintes mécaniques importantes

Données commerciales

Référence	1562151
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	ACFDBZ
Product key	ACFDBZ
GTIN	4067923064386
Poids par pièce (hors emballage)	1,186 kg
Numéro du tarif douanier	73269098
Pays d'origine	Les informations concernant le pays d'origine sont fournies lors de la livraison.

1562151

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1562151>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Matériel montage
Type de boîtier	Boîtier pour applications extérieures
Type de boîtier	Boîtier pour applications extérieures
Série de boîtiers	OCS
Gamme de produits	OCS..1614..

Dimensions

Largeur	326 mm
Hauteur	197 mm

Indications sur les matériaux

Couleur	argenté
Matériau	Acier
Qualité de surface	galvanisé

Montage

Type de montage	Montage sur mât ou montage mural
-----------------	----------------------------------

Indications sur l'emballage

Type de conditionnement	Conditionnement en carton
-------------------------	---------------------------

1562151

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1562151>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27190605
ECLASS-15.0	27190605

ETIM

ETIM 10.0	EC002779
-----------	----------

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 %