

# TP6/WP6/ML3 MOUNTING HW (2PCS) - Bride de montage

1289537

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1289537>

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.

Le kit de fixation contient deux pattes de fixation



## Données commerciales

Référence	1289537
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRCADC
Product key	DRCADC
GTIN	4063151519889
Poids par pièce (emballage compris)	19,697 g
Poids par pièce (hors emballage)	17,1 g
Numéro du tarif douanier	73269098
Pays d'origine	Les informations concernant le pays d'origine sont fournies lors de la livraison.

# TP6/WP6/ML3 MOUNTING HW (2PCS) - Bride de montage



1289537

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1289537>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit

Bride de montage

# TP6/WP6/ML3 MOUNTING HW (2PCS) - Bride de montage



1289537

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1289537>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27330292
ECLASS-15.0	27330292

### ETIM

ETIM 10.0	EC002584
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	43211900
-------------	----------

# TP6/WP6/ML3 MOUNTING HW (2PCS) - Bride de montage



1289537

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1289537>

## Conformité environnementale

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui
sauf exceptions mentionnées	7(a), 7(c)-I

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-15
	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) nest établi car cela nest pas nécessaire.

### EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)	Lead(n° CAS: 7439-92-1)
SCIP	2a229c12-a96d-4054-aada-3f45f8edab56

### EF3.1 Changement climatique

CO2e kg	0,488 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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)