

# UM-ALU 4 FOOT - Base encliquetable



2200974

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2200974>

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.

Boîtier pour profilé extrudé, Pied encliquetable pour rail DIN avec vis



## Avantages

- Profilé extrudé en aluminium
- Variabilité de la technologie de raccordement
- Possibilité de montage sur rail DIN
- Disponible avec des longueurs de 42,5 à 990 mm, découpe au choix en option
- Disponible avec des largeurs de 75 et 105 mm
- Protection CEM

## Données commerciales

Référence	2200974
Conditionnement	5 Unité(s)
Commande minimum	5 Unité(s)
Clé de vente	ACHDFZ
Product key	ACHDFZ
GTIN	4046356721165
Poids par pièce (emballage compris)	1,88 g
Poids par pièce (hors emballage)	1,83 g
Numéro du tarif douanier	76169910
Pays d'origine	DE

# UM-ALU 4 FOOT - Base encliquetable



2200974

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2200974>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Base encliquetable
Type de boîtier	Boîtier pour profilé extrudé
Série de boîtiers	UM-ALU
Gamme de produits	UM-ALU

### Indications sur les matériaux

Matériau Boîtier	PA 6.6-FR
------------------	-----------

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 100 °C
---------------------------------------	-------------------

# UM-ALU 4 FOOT - Base encliquetable



2200974

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2200974>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-15.0	27190605
ECLASS-13.0	27190605

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# UM-ALU 4 FOOT - Base encliquetable



2200974

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2200974>

## 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 %

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)