

UM-ALU 4-100,5 COVERLID 45 AL - Élément latéral



2201759

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2201759>

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, Montage vissé, Éléments latéraux (gauche et droit) avec pied encliquetable et vis pour capot profilé UM-ALU 4 AU..L..., largeur: 105,4 mm, hauteur: 2 mm, profondeur: 58,5 mm



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	2201759
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	ACHDFC
Product key	ACHDFC
GTIN	4046356909051
Poids par pièce (emballage compris)	54,2 g
Poids par pièce (hors emballage)	52,35 g
Numéro du tarif douanier	76169910
Pays d'origine	DE

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Partie latérale de l'embase
Type de boîtier	Boîtier pour profilé extrudé
Série de boîtiers	UM-ALU
Gamme de produits	UM-ALU 4-100,5
Ouverture de ventilation disponible	non

Dimensions

Largeur	105,4 mm
Hauteur	2 mm
Profondeur	58,5 mm

Indications sur les matériaux

Couleur (Élément latéral)	couleur aluminium
Matériau Élément latéral	Aluminium (anodisé)
Qualité de surface	anodisée

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Code IP max. à atteindre	IP40
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 105 °C (en fonction de la puissance dissipée)
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C ... 55 °C
Température ambiante (montage)	-5 °C ... 100 °C

Montage

Type de montage	Montage vissé
Couple de serrage / vitesse	Boulonnage avec embase/capot profilé: 0,8 Nm-1 Nm / rpm- rpm

Indications sur l'emballage

Type de conditionnement	emballé dans un carton
Type de reconditionnement	Carton

UM-ALU 4-100,5 COVERLID 45 AL - Elément latéral

2201759

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2201759>



Dessins

Dessin schématique



2201759

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2201759>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27190602
ECLASS-15.0	27190602

ETIM

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

UNSPSC

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

2201759

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2201759>

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