

UCS PED 9005 - Pied

2203393

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203393>

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.

Socle pour la mise en place du boîtier UCS, hauteur : 47 mm, matériau : polyamide, couleur : noir, similaire à RAL 9005, possibilité de fixation murale intégrée, encliqueté dans les trous de vis du boîtier



Avantages

- Possibilités d'individualisation pratiques
- Le principe de verrouillage sans outil permet un montage simplifié sur la paroi de l'appareil
- Options de montage flexibles pour l'utilisation dans une armoire électrique et sur le terrain
- Adaptable en fonction de l'application, grâce à des logements identiques dans le boîtier
- Différentes couleurs pour les reconnaître immédiatement à l'intérieur et à l'extérieur de l'armoire électrique

Données commerciales

Référence	2203393
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	ACFCAZ
Product key	ACFCAZ
GTIN	4055626462516
Poids par pièce (emballage compris)	33,2 g
Poids par pièce (hors emballage)	33,2 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	DE

Caractéristiques techniques

Remarques

Généralités	Tenir compte de la fiche technique familiale dans l'onglet Téléchargement.
Généralités	Le pied UCS PED... présente des perçages qui conviennent également pour le montage mural. Vis recommandées pour la fixation murale : cheville S5, vis \varnothing 4,0 mm.

Propriétés du produit

Type de produit	Matériel montage
Type de boîtier	Boîtiers universels
Ouverture de ventilation disponible	non
Série de boîtiers	UCS

Dimensions

Largeur	90 mm
Hauteur	37,5 mm
Profondeur	19,2 mm
Diamètre du trou de fixation	4 mm

Indications sur les matériaux

Coloris	noir (9005)
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
IRC selon CEI 60112	600
Matériau isolant	PA
Qualité de surface	non traité
Matériau du boîtier	Polyamide

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
Humidité rel. de l'air (stockage/transport)	80 %

Montage

Type de montage	Encliqueter
Emplacement pour le montage	Montage mural

Indications sur l'emballage

Type de conditionnement	Sac en PE
-------------------------	-----------

UCS PED 9005 - Pied

2203393

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203393>



Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203393>



UL Recognized

Identifiant de l'homologation: FILE E 240868

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27182702
ECLASS-13.0	27190605

ETIM

ETIM 9.0	EC001031
----------	----------

UNSPSC

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

UCS PED 9005 - Pied

2203393

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203393>



Conformité environnementale

China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e
	Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

Phoenix Contact 2024 © - 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