

# 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

Instructions de montage	Veillez respecter le conseil d'utilisation se trouvant dans la zone de 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
Série de boîtiers	UCS
Ouverture de ventilation disponible	non

### Dimensions

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

### Indications sur les matériaux

Couleur (Boîtiers)	noir (RAL 9005)
Matériau	PA
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
IRC selon CEI 60112	600
Matériau isolant	PA

### 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
Position de 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: E240868

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27190605
ECLASS-15.0	27190605

### ETIM

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

### UNSPSC

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

## 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 %
---	---

### EF3.1 Changement climatique

CO2e kg	0,26 kg CO2e
---------	--------------