

UCS GD 9005 - Kit de fixation



2203401

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203401>

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.

Emplacement pour vis à coller, pour fixer le circuit imprimé, matériau : polyamide, contenu : 4 pièces avec vis de 2,5 x 8



Avantages

- Fixation des circuits imprimés flexible qui s'adapte presque à tout type de forme
- Possibilités d'individualisation pratiques

Données commerciales

Référence	2203401
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	ACFCAA
Product key	ACFCAA
GTIN	4055626461694
Poids par pièce (emballage compris)	8,4 g
Poids par pièce (hors emballage)	8,4 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	Fixer le support autocollant : faites attention à ce que la surface du boîtier soit propre, sèche et exempte de graisse. Plage de température +18 °C ... +30 °C/force de pression 60 N/durée de pression 3 s

Propriétés du produit

Type de produit	Matériel montage
Version	vis pour la fixation de circuits imprimés incluses
Type de boîtier	Boîtiers universels
Ouverture de ventilation disponible	non
Série de boîtiers	UCS

Dimensions

Largeur	21,8 mm
Hauteur	21,8 mm
Profondeur	10 mm

Conception de circuits imprimés

Épaisseur du C.I.	0,8 mm ... 3 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

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 %

Indications concernant le circuit imprimé

Nombre de supports de circuits imprimés	1
Type de fixation de circuits imprimés	Raccordement vissé
Épaisseur du C.I.	0,8 mm ... 3 mm

UCS GD 9005 - Kit de fixation



2203401

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203401>

Montage

Type de montage	collage
Emplacement pour le montage	indifférent
Couple de serrage / vitesse	Fixation du circuit imprimé: 0,4 Nm-0,5 Nm / 500 rpm-1000 rpm

Indications sur l'emballage

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

UCS GD 9005 - Kit de fixation

2203401

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203401>



Homologations

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203401>



UL Recognized

Identifiant de l'homologation: FILE E 240868

UCS GD 9005 - Kit de fixation



2203401

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203401>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27182702
ECLASS-13.0	27190605

ETIM

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

UNSPSC

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

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