

# KP HCS C-MIN-P K12 C3 P9 - Clavier à membrane



2203566

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203566>

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.



Clavier à membrane adhésif, technologie des pistes conductrices en argent, 12 touches, estampé, 3 couleurs, câble de raccordement : 100,5 mm, avec connecteur femelle à sertir, pas 2,54 mm, température de fonctionnement : -20 °C ... 70 °C

## Avantages

- Intégration facile dans les boîtiers électroniques de la série HCS
- Claviers à membrane de différentes tailles et couleurs pour des designs d'appareils personnalisés
- Adaptation individuelle du clavier à membrane par configurateur

## Données commerciales

Référence	2203566
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	ACFACF
Product key	ACFACF
GTIN	4055626472492
Poids par pièce (emballage compris)	14,7 g
Poids par pièce (hors emballage)	14,7 g
Numéro du tarif douanier	85365011
Pays d'origine	DE

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Clavier à membrane
Gamme de produits	HCS
Nombre de pôles	9
Pas	2,54 mm
Type de boîtier	Boîtiers portatifs
Technologie	Argent conducteur/graphite (T6/4 Cu/Ag)
Estampage	Estampage du dôme 11 x 11 mm
Série de boîtiers	HCS
Nombre de broches des connecteurs femelles	9
Nombre de touches	12 (4 x 3)

### Dimensions

Longueur	100,5 mm (Câble plat flexible)
Pas	2,54 mm
Dimensions	70 mm x 69 mm

### Indications sur les matériaux

Matériau du boîtier	Polyester
---------------------	-----------

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-20 °C ... 70 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C ... 80 °C

### Montage

Type de montage	collage
-----------------	---------

# KP HCS C-MIN-P K12 C3 P9 - Clavier à membrane



2203566

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203566>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-11.0	27182702
ECLASS-13.0	27190605

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# KP HCS C-MIN-P K12 C3 P9 - Clavier à membrane



2203566

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203566>

## Accessoires

### HCS-C MINI-P 1W C C C 7035 - Boîtier électronique

2203153

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203153>



Boîtier portable C-Mini-Plus gris clair, composé de deux demi-coques avec vis, façade d'une profondeur de 1,1 mm, avec fenêtre et fente dans le clavier

---

### HCS-C MINI-P 1W C 1 1 7035 - Boîtier électronique

2203155

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203155>



Boîtier portable C-Mini-Plus gris clair, composé de deux demi-coques, de deux caches frontaux avec vis, façade d'une profondeur de 1,1 mm, avec fenêtre et fente dans le clavier

# KP HCS C-MIN-P K12 C3 P9 - Clavier à membrane



2203566

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203566>

## HCS-C MINI-P 1W 2AA C C 7035 - Boîtier électronique

2203157

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203157>



Boîtier portable C-Mini-Plus gris clair, composé de deux demi-coques, de deux caches frontaux et de vis. Façade d'une profondeur de 1,1 mm, avec fenêtre, ouverture du compartiment des piles depuis la fente du clavier et contacts des piles, pour 2 piles AA

---

Phoenix Contact 2023 © - 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)