

# DCS 15 M C O S C 7035 - Boîtier électronique



2203191

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203191>

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 d'affichage 15", gris clair, fenêtre au milieu, façade plate, avec une découpe pour la tôle angulaire de raccordement, composé de deux demi-coques et de vis

## Avantages

- Boîtier d'écran pour pupitres de commande mobiles ou fixes
- Intégration des écrans TFT et des claviers à membrane
- Indice de protection jusqu'à IP54
- Plastique ABS résistant aux chocs
- Classe d'inflammabilité V0 selon UL 94

## Données commerciales

Référence	2203191
Conditionnement	4 Unité(s)
Commande minimum	4 Unité(s)
Clé de vente	ACFBAA
Product key	ACFBAA
GTIN	4055626378459
Poids par pièce (emballage compris)	756 g
Poids par pièce (hors emballage)	756 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	DE

## Caractéristiques techniques

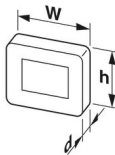
### Propriétés du produit

Type de produit	Boîtier complet
Gamme de produits	DCS
Type de boîtier	Support d'écran
Ouverture de ventilation disponible	non
Série de boîtiers	DCS
Compartiment de batterie	non

### Écran

Diagonale	15 " / 38,3 cm (Fenêtre pour l'écran)
-----------	---------------------------------------

### Dimensions

Dessin coté	
Largeur	363 mm
Hauteur	286 mm
Profondeur	62 mm
Dimensions	306 mm x 230 mm (Découpe pour l'écran, emplacement au centre)
	24,5 mm x 213 mm (Face avant avec cache, emplacement en bas, nombre 1, cache angulaire)
Face avant avec cache	emplacement en bas, cache angulaire, 2 x (213 mm x 24,5 mm)

### Conception de circuits imprimés

Épaisseur du C.I.	1,4 mm ... 1,8 mm
-------------------	-------------------

### Indications sur les matériaux

Coloris	gris clair (7035)
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
IRC selon CEI 60112	$400 \leq CTI < 600$
Matériau isolant	II
Qualité de surface	non traité
Matériau du boîtier	ABS

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Essai au fil incandescent

Spécification de contrôle	DIN EN 60695-2-11 (VDE 0471-2-11):2014-11
Température	850 °C
Temps d'action	30 s

# DCS 15 M C O S C 7035 - Boîtier électronique



2203191

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203191>

## Résistance à la chaleur/essai à la bille

Spécification de contrôle	DIN EN 60695-10-2 (VDE 0471-10-2):2016-01
Température	80 °C
Durée du contrôle	1 h
Force	20

## Indice de protection (code IP)

Spécification de contrôle	DIN EN 60529 (VDE 0470-1):2014-09
---------------------------	-----------------------------------

## Conditions ambiantes

Code IP max. à atteindre	IP54
--------------------------	------

## Indications concernant le circuit imprimé

Nombre de supports de circuits imprimés	2
Épaisseur du C.I.	1,4 mm ... 1,8 mm

## Montage

Fixation au mur	non
-----------------	-----

## Dessins

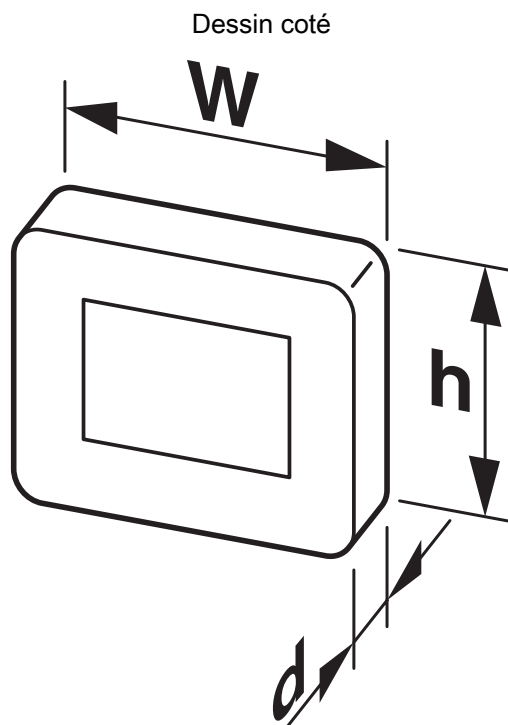


Illustration schématique : pour de plus amples informations, voir le schéma de la famille de produits dans le centre de téléchargement

2203191

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203191>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-11.0	27182702
ECLASS-13.0	27190103

### ETIM

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

### UNSPSC

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

2203191

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203191>

## Accessoires

### SF-PH 0-60 - Tournevis

1212558

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212558>



Tournevis, tête fendue PH (taillée au laser), non isolé, taille : PH 0 x 60, manche à deux composants, antidérapant

---

### DCS 15,0 SEAL - Joint

2203586

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203586>



Jeu de joints d'étanchéité, composé d'un fond de joint et de joints toriques

# DCS 15 M C O S C 7035 - Boîtier électronique



2203191

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203191>

## D T 15,0 XGA L - Ecran

2203553

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203553>



Module TFT 15 pouces, 1024 x 768 pixels, transmissif/couleur, rétroéclairage à LED, blanche, interface : LVDS, 8 bits, température de fonctionnement : -20 °C .. 70 °C

---

## DCS D-SEAL 3,0MM - Joint

2203749

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203749>



Cordon d'étanchéité autocollant pour afficheurs de la série de boîtiers DCS (rouleau : 10 m)

# DCS 15 M C O S C 7035 - Boîtier électronique

2203191

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203191>



## DCS 15,0 WIN 2,5 CLEAR - Rondelle/anneau

2203598

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203598>

Verre acrylique, satiné, cadre noir imprimé, pour écran 800 x 480



---

## DCS ADAPT CONNECT - Étrier de montage

2203750

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203750>

Adaptateur pour connectique





# DCS 15 M C O S C 7035 - Boîtier électronique

2203191

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203191>

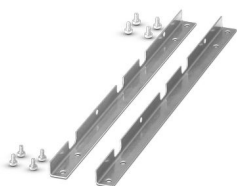


## DCS D-FIX 15,0 - Kit de fixation

2203831

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203831>

Jeu de fixation composé d'une tôle et de vis, pour le montage de l'écran



---

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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)