

# D L 5,7 QVGA P - Ecran

2203549

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203549>



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.

Module LCD graphique 5,7", 320 x 240 pixels, FSTN transmissif/négatif 12:00, rétroéclairage à LED, interface : parallèle, température de fonctionnement : -20 °C ... 70 °C



## Avantages

- Module LCD graphique
- Intégration facile et rapide dans les boîtiers électroniques de la série DCS
- Disponibilité longue durée
- Rondelle de protection et matériau d'étanchéité adaptés
- Rétroéclairage qui s'allume/s'éteint
- Interface courante pour vos composants électroniques

## Données commerciales

Référence	2203549
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	ACGAAA
Product key	ACGAAA
GTIN	4055626481999
Poids par pièce (emballage compris)	171,4 g
Poids par pièce (hors emballage)	171,4 g
Numéro du tarif douanier	85312095
Pays d'origine	TW

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Écran
Écran	
Type d'écran	Module LCD graphique
Modèle de l'écran	LCD avec rétroéclairage
Type d'affichage	Transmission
Technologie d'écran	FSTN
Diagonale (cm)	14,48 cm
Diagonale (pouces)	5,7 "
Résolution d'écran	320 x 240 Pixel(s) (QVGA)
Formats de l'écran	4:3
Type d'éclairage de l'écran	LED
Durée de vie moyen d'éclairage	40000 h
Sens d'observation	6:00
Contrôleur	NT7701
Affichage	négatif

### Interfaces

Interface	parallèle
-----------	-----------

### Dimensions

Dimensions	143 mm x 103 mm x 9 mm (Dimensions de la plaque de montage)
	120 mm x 90 mm (Champ de vision)
	115 mm x 86 mm (Plage active)

### Indications sur les matériaux

Qualité de surface	non traité
--------------------	------------

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-20 °C ... 70 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-30 °C ... 80 °C

### Montage

Type de montage	Montage vissé
-----------------	---------------

### Indications sur l'emballage

Type de conditionnement	emballé dans un carton
-------------------------	------------------------

# D L 5,7 QVGA P - Ecran

2203549

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203549>



## Classifications

### ECLASS

ECLASS-11.0	27261890
ECLASS-12.0	27261890
ECLASS-13.0	27261890

### ETIM

ETIM 9.0	EC011541
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	43211900
-------------	----------

# D L 5,7 QVGA P - Ecran

2203549

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203549>



## Accessoires

### DCS 5,7 M C O C 1 7035 - Boîtier électronique

2203172

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203172>



Boîtier d'affichage 5,7", gris clair, fenêtre au milieu, façade plate, composé de deux demi-coques et de quatre caches frontaux avec vis

---

### DCS 5,7 M C O BP C 7035 - Boîtier électronique

2203173

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203173>



Boîtier d'affichage 5,7", gris clair, fenêtre au milieu, façade plate, pour bloc batterie, composé de deux demi-coques, de vis et de contacts pour bloc batterie

## D L 5,7 QVGA P - Ecran

2203549

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203549>



### DCS 5,7 M 1F RL W C 7035 - Boîtier électronique

2203174

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203174>



Boîtier d'affichage 5,7", gris clair, composé de deux demi-coques, de vis, fenêtre au milieu. Façade d'une profondeur de 1,1 mm, surfaces de clavier en creux à gauche et à droite pour l'installation murale

### DCS 5,7 L 1F R BP 1 7035 - Boîtier électronique

2203175

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203175>



Boîtier d'affichage 5,7", gris clair, composé de deux demi-coques, quatre caches frontaux avec vis et contacts pour bloc batterie, fenêtre à gauche. Façade d'une profondeur de 1,1 mm, surface de clavier en creux à droite pour le bloc batterie

# D L 5,7 QVGA P - Ecran

2203549

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203549>



## DCS 5,7 L 1F R W C 7035 - Boîtier électronique

2203176

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2203176>



Boîtier d'affichage 5,7", gris clair, composé de deux demi-coques, de vis, fenêtre à gauche. Façade d'une profondeur de 1,1 mm, surface de clavier en creux à droite pour l'installation murale

---

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)