

# OCS PANEL 1008 PC - Plaque de montage



1471785

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1471785>

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.

Plaque de montage pour taille de boîtier 10" x 8", matériau : polycarbonate, coloris : blanc



## Avantages

- Système de boîtier avec certification internationale
- Un plastique spécial garantit un fonctionnement continu sécurisé
- Offre la protection contre les infiltrations de jets d'eau
- Résiste aussi aux contraintes mécaniques importantes

## Données commerciales

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Référence                           | 1471785   |
| Conditionnement                     | 1 Unité(s)  |
| Commande minimum                    | 10 Unité(s)   |
| Clé de vente                        | ACFDBZ  |
| Product key                         | ACFDBZ  |
| GTIN                                | 4063151881122   |
| Poids par pièce (emballage compris) | 0,187 kg  |
| Poids par pièce (hors emballage)    | 0,183 kg  |
| Numéro du tarif douanier            | 39269097  |
| Pays d'origine                      | Les informations concernant le pays d'origine sont fournies lors de la livraison. |

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

|                   |                                       |
|-------------------|---------------------------------------|
| Type de produit   | Plaque de montage                     |
| Type de boîtier   | Boîtier pour applications extérieures |
| Type de boîtier   | Boîtier pour applications extérieures |
| Série de boîtiers | OCS                                   |
| Gamme de produits | OCS..1008..                           |

### Dimensions

|            |        |
|------------|--------|
| Largeur    | 171 mm |
| Hauteur    | 222 mm |
| Profondeur | 4 mm   |

### Indications sur les matériaux

|                                     |                  |
|-------------------------------------|------------------|
| Couleur                             | blanc (RAL 9010) |
| Matériau                            | PC               |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | HB               |
| Matériau isolant                    | PC               |

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

|                                       |                  |
|---------------------------------------|------------------|
| Température ambiante (fonctionnement) | -40 °C ... 80 °C |
|---------------------------------------|------------------|

### Montage

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

### Indications sur l'emballage

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Type de conditionnement | sans |
|-------------------------|------|

# OCS PANEL 1008 PC - Plaque de montage



1471785

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1471785>

## Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1471785>

### **FI Cert**

Identifiant de l'homologation: FI/42054

# OCS PANEL 1008 PC - Plaque de montage



1471785

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1471785>

## Classifications

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27190605 |
| ECLASS-15.0 | 27190605 |

### ETIM

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

## 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 %