

# UM-PRO PCB C-LOCK L3 BK - Verrouillage



2200166

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2200166>

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.



Élément de verrouillage pour le verrouillage du circuit imprimé de niveau 3 sur les boîtiers UM-PRO

## Avantages

- Longueur du boîtier découpée au millimètre près
- Format ouvert permettant l'intégration facile des composants électroniques de grande taille
- Résistance à la chaleur UM-PRO en polyamide, avec homologation UL jusqu'à 100 °C
- Grande facilité de montage des appareils grâce au montage à clipser (assemblage des éléments latéraux sans outil)
- Grande flexibilité grâce à des capots de protection positionnables au choix

## Données commerciales

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence                           | 2200166       |
| Conditionnement                     | 50 Unité(s)   |
| Commande minimum                    | 50 Unité(s)   |
| Clé de vente                        | ACHDAZ        |
| Product key                         | ACHDAZ        |
| GTIN                                | 4046356547604 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 0,309 g       |
| Poids par pièce (hors emballage)    | 0,3 g         |
| Numéro du tarif douanier            | 39269097      |
| Pays d'origine                      | DE            |

## Caractéristiques techniques

### Remarques

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Instructions de montage | Veillez respecter le conseil d'utilisation se trouvant dans la zone de téléchargement. |
|-------------------------|--|

### Propriétés du produit

|                   |                              |
|-------------------|------------------------------|
| Type de produit   | Matériel montage             |
| Type de boîtier   | Boîtier pour profilé extrudé |
| Type de boîtier   | Boîtier en profilé extrudé   |
| Série de boîtiers | UM-PRO                       |
| Gamme de produits | UM-PRO                       |

### Indications sur les matériaux

|                                     |                 |
|-------------------------------------|-----------------|
| Couleur (Boîtiers)                  | noir (RAL 9005) |
| Matériau Boîtier                    | PA              |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V0              |

### 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                                      |

#### Résistance à la chaleur/essai à la bille

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Spécification de contrôle | DIN EN 60695-10-2 (VDE 0471-10-2):2016-01 |
| Température               | 125 °C                                    |
| Durée du contrôle         | 1 h                                       |
| Force                     | 20 N                                      |

#### Résistance mécanique/tambour à rouleaux

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Spécification de contrôle | DIN EN 60068-2-31 (VDE 0468-2-31):2009-04 |
| Hauteur de chute          | 50 cm                                     |
| Fréquence                 | 50  |

#### 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 %   |

### Montage

|                 |                       |
|-----------------|-----------------------|
| Type de montage | Montage par enfichage |
|-----------------|-----------------------|

# UM-PRO PCB C-LOCK L3 BK - Verrouillage



2200166

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2200166>

## Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2200166>



**UL Recognized**

Identifiant de l'homologation: E240868

# UM-PRO PCB C-LOCK L3 BK - Verrouillage



2200166

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2200166>

## Classifications

### ECLASS

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

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# UM-PRO PCB C-LOCK L3 BK - Verrouillage



2200166

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2200166>

## 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 %

Phoenix Contact 2026 © - 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)