

UM-PRO 122 L28,4 GY7035 BO - Profilé



1190625

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1190625>

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 pour profilé extrudé, Profil de base, coloris: gris clair (7035), largeur du profilé (intérieure): 122 mm, longueur: 284 mm, profondeur: 19,8 mm



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 | 1190625 |
| Conditionnement | 1 Unité(s) |
| Commande minimum | 10 Unité(s) |
| Remarque | Fabrication à la commande (pas de reprise) |
| Clé de vente | ACHDAA |
| Product key | ACHDAA |
| GTIN | 4063151240813 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 198,57 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 198,57 g |
| Numéro du tarif douanier | 39169010 |
| Pays d'origine | DE |

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

| | |
|-------------------|------------------------------|
| Type de produit | Élément inférieur de boîtier |
| Gamme de produits | UM-PRO 122 |
| Version | Profil de base |
| Type de boîtier | Boîtier pour profilé extrudé |
| Série de boîtiers | UM-PRO |

Dimensions

| | |
|------------|---------|
| Profondeur | 19,8 mm |
| Longueur | 284 mm |

Dimensions intérieures

| | |
|---------------------------------|--------|
| Largeur du profilé (intérieure) | 122 mm |
|---------------------------------|--------|

Indications sur les matériaux

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Coloris | gris clair (7035) |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V0 |
| Qualité de surface | non traité |
| Matériau du boîtier | Polyamide |

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

| | |
|---|--|
| Code IP max. à atteindre | IP20 |
| 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 % |

UM-PRO 122 L28,4 GY7035 BO - Profilé



1190625

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1190625>

Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1190625>



UL Recognized

Identifiant de l'homologation: FILE E 240868

1190625

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1190625>

Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-11.0 | 27182701 |
| ECLASS-13.0 | 27190601 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC002779 |
|----------|----------|

UNSPSC

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

UM-PRO 122 L28,4 GY7035 BO - Profilé



1190625

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1190625>

Conformité environnementale

| | |
|------------|--|
| China RoHS | Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e |
| | Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ; |

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