

PATO 2/23 - Repères pour fils



1013902

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1013902>

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.



Repères pour fils, vierge, plage de diamètre de câble: 2,8 ... 4,4 mm, type de montage: clipsage, hauteur du champ de texte: 4 mm, largeur du champ de texte: 23 mm

Avantages

- Repérables avec les étiquettes en plastique UC-WMT ..., US-WMT ... ou avec les rubans d'étiquettes EMT ...
- Ces manchons de repérage permettent le repérage ultérieur dans les installations déjà câblées.

Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence | 1013902 |
| Conditionnement | 500 Unité(s) |
| Commande minimum | 500 Unité(s) |
| Clé de vente | BG221A |
| Product key | BG221A |
| GTIN | 4017918014094 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 0,447 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 0,37 g |
| Numéro du tarif douanier | 39269097 |
| Pays d'origine | DE |

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

| | |
|-----------------|--------------|
| Type de produit | Porte-repère |
|-----------------|--------------|

Dimensions

| | |
|------------|--------|
| Largeur | 23 mm |
| Hauteur | 6,3 mm |
| Profondeur | 9,2 mm |

Champ de texte

| | |
|---------------------------|-------|
| Largeur du champ de texte | 23 mm |
| Hauteur du champ de texte | 4 mm |

Indications sur les matériaux

| | |
|-------------------------------------|--------------------|
| Couleur | transparent |
| Matériau | PVC |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V0 |
| Matériau embase | PVC |
| Composants | exempt de silicone |

Câble/conducteur

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Diamètre extérieur du câble | 2,8 mm ... 4,4 mm |
|-----------------------------|-------------------|

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

| | |
|---|------------------|
| Température ambiante (fonctionnement) | -50 °C ... 80 °C |
| Température ambiante recommandée (stockage/transport) | 23 °C |
| Humidité recommandée (stockage/transport) | 50 % |

Montage

| | |
|-----------------|----------|
| Type de montage | clipsage |
|-----------------|----------|

1013902

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1013902>

Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27281105 |
| ECLASS-15.0 | 27281105 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002248 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121400 |
|-------------|----------|

1013902

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1013902>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

EF3.1 Changement climatique

CO2e kg

0,003 kg CO2e

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