

THERMOMARK-RIBBON 110 GN - Ruban encreur



0829542

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0829542>

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.

Ruban encreur, longueur: 300 m, longueur de rouleau: 300 m, largeur: 110 mm, coloris: vert



Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence | 0829542 |
| Conditionnement | 1 Unité(s) |
| Commande minimum | 1 Unité(s) |
| Clé de vente | BG1223 |
| Product key | BG1223 |
| GTIN | 4046356608794 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 346 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 322 g |
| Numéro du tarif douanier | 96121010 |
| Pays d'origine | FR |

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

| | |
|-----------------|---------------|
| Type de produit | Ruban encreur |
|-----------------|---------------|

Repérage

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Technologie de marquage | Transfert thermique |
|-------------------------|---------------------|

Dimensions

| | |
|---------------------|--------|
| Largeur | 110 mm |
| Longueur | 300 m |
| Longueur du rouleau | 300 m |

Indications sur les matériaux

| | |
|----------|-----------------|
| Couleur | vert (RAL 6021) |
| Matériau | Polyester |

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

| | |
|---|------|
| Température ambiante recommandée (stockage/transport) | 5 °C |
| Humidité recommandée (stockage/transport) | 20 % |

0829542

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0829542>

Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 19140614 |
| ECLASS-15.0 | 19140614 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC001694 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 44103100 |
|-------------|----------|

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Non applicable, pas d'équipement électrique et électronique

EU REACH SVHC

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

Aucune substance n'a 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