

# MEASURING TAPE 5M I/M - Appareil de mesure



1200304

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1200304>

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 de mesure avec alimentation automatique du ruban et arrêt, barre graduée : pouce/métrique, longueur : 5 m

## Avantages

- Robuste et polyvalent
- Graduation résistante à l'usure et clairement lisible
- Mesures intérieures et extérieures faciles grâce au crochet magnétique amovible
- Avec retour automatique du ruban et arrêt

## Données commerciales

Référence	1200304
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BH3341
Product key	BH3341
GTIN	4055626430294
Poids par pièce (emballage compris)	278,8 g
Poids par pièce (hors emballage)	270,5 g
Numéro du tarif douanier	90178010
Pays d'origine	CN

1200304

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1200304>

## Caractéristiques techniques

### Remarques

#### Environmental Product Compliance

California Proposition 65

Vous trouverez des informations sur la Proposition 65 de Californie dans la déclaration du fabricant à l'onglet "Téléchargements"

### Propriétés du produit

Type de produit	Outil de mesure
Caractéristiques du produit	Robuste et polyvalent
	Graduation résistante à l'usure et clairement lisible
	Mesures intérieures et extérieures faciles grâce au crochet magnétique amovible
	Avec retour automatique du ruban et arrêt
	Classe de précision UE 2

### Dimensions

Largeur	39 mm
Hauteur	75 mm
Longueur	76 mm

# MEASURING TAPE 5M I/M - Appareil de mesure



1200304

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1200304>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	21160103
ECLASS-15.0	21160103

### ETIM

ETIM 10.0	EC002174
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	27111500
-------------	----------

1200304

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1200304>

## 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 %

### EF3.1 Changement climatique

CO<sub>2</sub>e kg

68,353 kg CO<sub>2</sub>e

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)