

TM-RIBBON 30 BK 100 - Ruban encreur



1259009

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1259009>

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, pour le groupe de produits E-TM(F)... associé à l'applicateur THERMOMARK E. VARIO, longueur de rouleau: 300 m, largeur: 34 mm, coloris: noir

Description du produit

Le TM-RIBBON 30 BK 100 est un ruban encreur à transfert thermique adapté au traitement automatisé, avec l'applicateur THERMOMARK E. VARIO. Combiné avec les imprimantes THERMOMARK E.300 (D) / 600 (D), il est possible d'imprimer l'identification souhaitée sur les repères spéciaux de la gamme de produits E-TM(F)...

Avantages

- Le ruban encreur à transfert thermique TM-RIBBON 30 BK 100 est adapté au traitement automatisé avec l'applicateur THERMOMARK E.VARIO
- Pour que l'utilisation de l'ensemble du ruban encreur soit efficace, la largeur est parfaitement adaptée au groupe de produits E-TM... et E-TMF...
- Associée aux matériaux des groupes de produits E-TM... et E-TMF..., l'impression est très résistante aux solvants et aux influences mécaniques

Données commerciales

Référence	1259009
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BG1223
Product key	BG1223
GTIN	4063151366599
Poids par pièce (emballage compris)	95,4 g
Poids par pièce (hors emballage)	84,44 g
Numéro du tarif douanier	96121010
Pays d'origine	Les informations concernant le pays d'origine sont fournies lors de la livraison.

TM-RIBBON 30 BK 100 - Ruban encreur



1259009

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1259009>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

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

Repérage

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

Dimensions

Largeur	34 mm
Longueur du rouleau	300 m

Indications sur les matériaux

Couleur	noir (RAL 9005)
Matériau	Harz

1259009

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1259009>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	19140614
ECLASS-15.0	19140614

ETIM

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

UNSPSC

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

Conformité environnementale

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)	Aucune substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %
---	--