

Fiche technique | Référence: 211-836

Marquage de faisceau de câbles; pour Smart Printer; pour une utilisation avec serre-câbles; 100 x 15mm; blanc

<https://www.wago.com/211-836>



Couleur: ■ blanc

Données techniques

Procédure de repérage	Transfert thermique
Impression	vierge
Conditionnement	Rouleau
Constitution du conditionnement	800 pièces/Rouleau ; 2 de front
Caractéristiques	enroulement interne (surface d'impression sur la face interne)
Appareil d'impression	Smart Printer (Imprimante transfert thermique)

Données géométriques

Hauteur	15 mm
Largeur	117,5 mm
Profondeur	0,17 mm
Surface de repérage	100 x 15 mm

Données mécaniques

Type de fixation	fixation avec serre-câbles
Résistance à l'essuyage	en combinaison avec le ruban encreur 258-5005

Données du matériau

Couleur	blanc
Matière	Polyester
Résistance aux UV	EN 60068-2-5 : 2010 Procédure B
Informations sur les adhésifs	sans colle
Sans halogène	Oui
Poids	600 g
Charge calorifique	0 MJ

Conditions d'environnement

Température ambiante (stockage)	+10 ... +21 °C
Température ambiante (fonctionnement)	-30 ... +120 °C
Humidité relative	40 ... 50 %

Données commerciales

eCl@ss 10.0	27-40-04-01
eCl@ss 9.0	27-40-04-01
ETIM 9.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530
Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4055143040891
Numéro du tarif douanier	39269097900

Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS	Compliant, No Exemption
-------------------------	-------------------------

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance 211-836



Documentation

Mode d'emploi

211-836 Information on
printing material 1
28.08.2020 pdf
1467,39 KB



1 Produits correspondants

1.2 Accessoires en option

1.2.1 Repérage

1.2.1.1 Appareils de marquage



Réf: 258-5000

Imprimante transfert thermique; Smart
Printer; pour tout le marquage de l'armoire
de commande; 300 dpi; Avec matériel de
repérage