

Fiche technique | Référence: 211-862

Marquage de brins à enfiler; pour Smart Printer; 7 x 10,5 mm; blanc

<https://www.wago.com/211-862>



Couleur: ■ blanc

Identique à la figure

Données techniques

adapté	pour section du fil 2,5 ... 6 mm ²
Procédure de repérage	Transfert thermique
Impression	vierge
Conditionnement	Rouleau
Constitution du conditionnement	1000 pièces/rouleau ; 3 rubans
Appareil d'impression	Smart Printer (Imprimante transfert thermique)

Données géométriques

Profondeur	0,22 mm
Surface de repérage	7 x 26 mm
Diamètre du câble gainé	3,3 ... 4,9 mm

Données mécaniques

Type de fixation	Insérer pousser
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	156 g
Charge calorifique	0,01 MJ

Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-40 ... +150 °C
Humidité relative	40 ... 50 %

Données commerciales

Product Group	2 (Accessoires)
eCl@ss 10.0	27-40-04-01
eCl@ss 9.0	27-40-06-29
ETIM 8.0	EC001530
ETIM 7.0	EC001530
Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4050821688662
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 211-862



Documentation

Mode d'emploi

211-861 Information on
printing material 1
28.08.2020 pdf
1244,38 KB



1 Produits correspondants

1.1 Accessoires en option

1.1.1 Repérage

1.1.1.1 Appareils de marquage

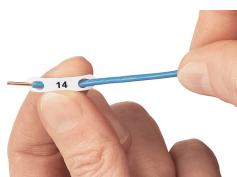


Réf: 258-5000

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

Indications de manipulation

Application



REPÉRAGE DES FILS À ENFILER