

## Fiche technique | Référence: 210-880

Bandes de marquage; pour Smart Printer; adhésif permanent; 12,7 mm; blanc

<https://www.wago.com/210-880>



Couleur: ■ blanc

### Données techniques

adapté	pour Siemens ET200
Procédure de repérage	Transfert thermique
Impression	vierge
Conditionnement	Rouleau
Constitution du conditionnement	20 m; 1 Bande
Appareil d'impression	Smart Printer (Imprimante transfert thermique)

### Données géométriques

Largeur	12,7 mm
Profondeur	0,2 mm
Largeur de la bande	12,7 mm

### Données mécaniques

Type de fixation	Soudure
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	Acrylique ; permanent
Sans halogène	Oui
Poids	102 g
Charge calorifique	0 MJ

### Conditions d'environnement

Température ambiante (stockage)	+10 ... +21 °C
Température ambiante (fonctionnement)	-40 ... +150 °C
Humidité relative	40 ... 50 %

### Données commerciales

Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4055143651363
Numéro du tarif douanier	39199080888

### Product classification

UNSPSC	55121612
eCl@ss 10.0	27-40-06-29
eCl@ss 9.0	27-40-06-29
ETIM 9.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288
ECCN	NO US CLASSIFICATION

### Conformité environnementale du produit

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

### Téléchargements

#### Conformité environnementale du produit



##### Recherche de conformité

Environmental Product  
Compliance 210-880



### Documentation

#### Texte complémentaire

210-880	19.02.2019	xml 2.59 KB	
210-880	09.01.2019	docx 14.58 KB	

#### Mode d'emploi

2009-110 Information on printing material	1 28.08.2020	pdf 1190.09 KB	
--	-----------------	-------------------	---