



Couleur: blanc

Identique à la figure

#### Données techniques

Procédure de repérage	Transfert thermique
Impression	201, 203, 205, ..., 299 et 202, 204, 206, ..., 300
Nombre d'impressions	1
Alignement d'impression	Impression horizontale
Couleur de l'impression	noir
Type d'impression	Chiffres
Répartition de l'impression	numéros consécutifs par bande
Conditionnement	Mate
Constitution du conditionnement	10 bandes de 10 repères / carte
Classe d'inflammabilité selon UL94	V2

#### Données géométriques

Étiquette de repérage / largeur de bande	3,5 mm
Largeur d'étiquette	3,5 mm

#### Données mécaniques

Résistance à l'essuyage	EN 60998-1 : 2004
-------------------------	-------------------

#### Données du matériau

Couleur	blanc
Résistance aux UV	EN 60068-2-5 : 2010 Procédure B
Sans halogène	Oui
Poids	6,5 g
Charge calorifique	0,196 MJ

**Données commerciales**

eCl@ss 10.0	27-14-11-37
eCl@ss 9.0	27-14-11-37
ETIM 9.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761
Unité d'emb. (SUE)	50 (5) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4055143252829
Numéro du tarif douanier	49119900000

**Conformité environnementale du produit**

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

**Téléchargements****Conformité environnementale du produit****Recherche de conformité**Environmental Product  
Compliance 793-3479**Indications de manipulation****Application**

Détachement d'une bande de la carte WMB.



Pose d'une bande de repérage WMB



Détachement d'une étiquette de la bande de marquage WMB, pour les largeurs de bornes supérieures



Encliquetage d'une bande de marquage WMB dans le logement de marquage

**Repérage**

Encliquetage d'une bande de marquage WMB dans le logement de marquage du double porte-étiquettes



Encliquetage d'une bande de marquage WMB dans le logement de marquage