



Couleur: ■ bleu

Identique à la figure

Données techniques

Procédure de repérage	Transfert thermique
Impression	N
Nombre d'impressions	100
Alignement d'impression	Impression verticale
Couleur de l'impression	noir
Type d'impression	Symbol
Répartition de l'impression	symboles identiques 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	5 ... 5,2 mm
Largeur d'étiquette	5 mm

Données mécaniques

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

Données du matériau

Couleur	bleu
Résistance aux UV	EN 60068-2-5 : 2010 Procédure B
Sans halogène	Oui
Poids	8,8 g
Charge calorifique	0,264 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	4045454418533
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
793-5677/000-006

**Indications de manipulation****Application**

Déattachement d'une bande de la carte WMB.



Pose d'une bande de repérage WMB



Déattachement 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