

Fiche technique

Bande à codes à barres

Art. n°: 50144218

BCB G40 SH1 SL

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Code d'article



Figure pouvant varier

Caractéristiques techniques

Données de base

Type	Bande à codes à barres configurable (bande spéciale, bande jumelle, bande de réparation)
------	--

Modèle spécial

Modèle spécial	Bande spéciale
----------------	----------------

Données mécaniques

Taille du quadrillage	40 mm
Valeur du début de la bande	Individuel
Valeur de la fin de la bande	Individuel
Hauteur de bande	Individuel entre 20 - 32 mm
Poids net	7 g
Procédé de fabrication	Impression numérique

Classification

Numéro de tarif douanier	48211010
ECLASS 5.1.4	27280190
ECLASS 8.0	27280190
ECLASS 9.0	27280192
ECLASS 10.0	27280192
ECLASS 11.0	27280192
ECLASS 12.0	27280192
ECLASS 13.0	27280192
ECLASS 14.0	27280192
ECLASS 15.0	27280192
ECLASS 16.0	27280192
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015
ETIM 10.0	EC003015
UNSPSC 26.08	31242100

Code d'article

Désignation d'article : **BCB AAA BBB CCCC DDDD E**

BCB Bande à codes à barres

BCB	Série BCB : bande à codes à barres
AAA	Grille / quadrillage G30 : 30 mm G40 : 40 mm
BBB	Hauteur de bande / hauteur spéciale H25 : hauteur 25 mm H47 : hauteur 47 mm SH1 : hauteur spéciale individuelle entre 20 - 32 mm SH2 : hauteur spéciale individuelle entre 33 - 47 mm SH3 : hauteur spéciale individuelle entre 48 - 70 mm SH4 : hauteur spéciale individuelle entre 71 - 140 mm
CCCC	Longueur de bande / longueur spéciale Lxxx : longueur de la bande en mm SL : longueur spéciale

Code d'article

BCB

Bande à codes à barres

DDDD **Options**
TWIN : deux bandes imprimées identiques
MVS : Measurement Value Switch (couleur rouge)
MV0 : Measurement Value Zero (couleur jaune)
ML : étiquette à marque
RW : Reverse Winding (sens d'enroulement changé, la plus petite valeur de la position se trouve à l'intérieur sur le noyau d'enroulement)
RK : Repair Kit (bande de réparation)

E **Modèle spécifique au client**
A : contenu du code ML = couleur rouge AA1
B : contenu du code ML = couleur rouge BB1
C : contenu du code ML = couleur rouge CC1
D : contenu du code ML = couleur rouge DD1
E : contenu du code ML = couleur rouge EE1
F : contenu du code ML = couleur rouge FF1
G : contenu du code ML = couleur rouge CC1

Remarque



↳ Vous trouverez une liste de tous les types d'appareil disponibles sur le site Internet de Leuze à l'adresse www.leuze.com.