



Étiquettes RFID CD/DVD

Afin de faciliter au maximum le processus d'étiquetage des bibliothèques, Dialoc ID a mis au point le programme d'étiquettes de bibliothèques afin d'accroître l'efficacité.

Le programme comprend une large gamme d'étiquettes EM et RFID, y compris des étiquettes RFID pour CD/DVD de différentes tailles et finitions, pour différentes applications, afin de sécuriser la diversité toujours croissante de matériaux afin qu'ils puissent circuler en toute sécurité. La qualité élevée de l'étiquette vous assure de nombreuses années de service fiable.

Les disques compacts (Blu-ray, DVD, CD, CD-ROM) sont sécurisés au moyen d'un fin film protecteur couvrant toute la surface du disque, dans lequel une puce RFID est intégrée.

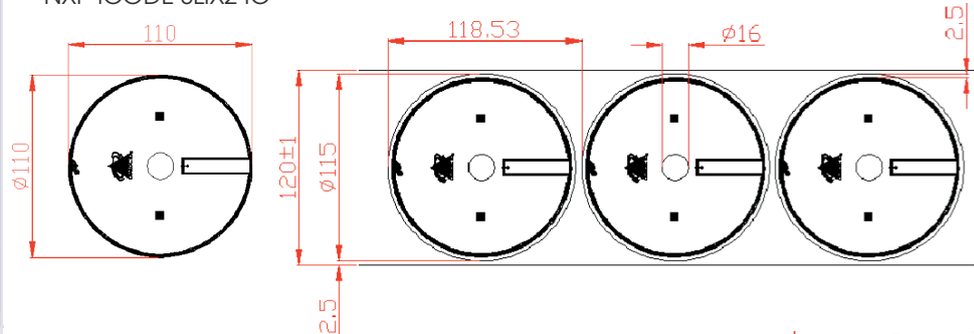


Étiquettes RFID CD/DVD

Étiquette RFID CD/DVD Ø 115 mm

ISO 15693, ISO 18 000-3 Mode-1

NXP ICODE SLIX2 IC



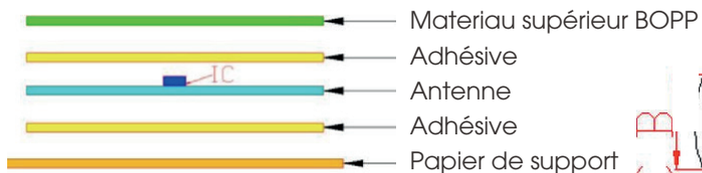
Dimensions mécaniques:

Taille de l'antenne:	Ø 110 mm
Tolérance:	+0.5 mm
Dimensions découpées:	120 mm
Tolérance: +/- 1 mm Pitch, length:	118.53 mm
Marge de découpe au bord de la bande:	2.5 mm
Marge antenne - découpe du substrat:	2.5 mm +/- 0.5mm

Détails du rouleau:

Largeur de bande (A):	120+/- 1mm
Diamètre intérieur du noyau (B):	76 mm
Épaisseur du noyau (C):	6 - 8 mm

Structure du produit:



Spécification électrique:

Fabricant / IC:	NXP ICODE SLIX2
Matériau du substrat:	PET
Mode de fabrication:	gravure sur aluminium
Protocole:	ISO / IEC / 15693
Mémoire:	2.5 Kbit
Fréquence de fonctionnement:	13.56 MHz
Mode de fonctionnement:	passif
La conservation des données:	100.000 cycles (50 years)

Environnement de travail:

Température de fonctionnement / Humidité:	-40 ~ +85 C / 20% ~ 60% RH
Température de stockage / Humidité:	-40 ~ +85 C / 20% ~ 60% RH
Garantie de qualité du produit:	at 20 ~ 30 C / 20% ~ 60% RH
1 an dans un emballage anti-statique scellé.	

