

réf. CKBDRF02-PCR



Descriptif

Blindage anti-rfid/nfc et anti-interférences :
Inhibition complète de la communication sans contact entre les cartes et une des cartes avec un lecteur. Certifié par un label indépendant.

Responsable : Conforme aux normes ISO 14443 et ISO 15693 (normes de la technologie rfid/nfc)

Anse porte-badge : Dispositif pour le passage d'un clip, zip ou cordon

Pratique : Porte-badge rigide en présentation horizontale muni d'un système coulissant pour l'extraction des cartes

Design : La conception de l'étui permet un traitement en 2 aspects : transparent et/ou opaque ainsi qu'en différents coloris.

Caractéristiques

Présentation : horizontale

Matière : non-recyclable en raison du blindage anti-rfid/nfc - PCR 98% recyclé

Aspect : Polyglass brillant

Coloris : Transparent ou blanc opaque

Innovation et design

Nos nombreux brevets, modèles et marques déposés attestent de l'esprit innovant qui nous anime. Par ailleurs, nos ateliers d'injection sont certifiés ISO 9001 v.2015.

Inclusion sociale

Nous participons activement à l'inclusion au travers de différentes structures, comme les ESAT / ADAPEI ou les centres pénitentiaires, pour l'assemblage et le conditionnement de nos étuis.

Made in Europe

Créée en 1988, EKA est expert sur le marché de la protection des cartes et badges. Notre expérience forte de plusieurs décennies nous permet de vous proposer des étuis qui correspondent à vos besoins. La gamme ClickBadge™ est fabriquée dans les Côtes d'Armor avec des sous-traitants localisés dans un rayon de 150km autour de Rennes.

Personnalisation

- impression en tampographie
- impression en numérique
- relief(aspect gravure)

Coloris de l'étui sur demande

Conditionnement sur demande : lots spécifiques, élastiquage, pose d'étiquettes...



Existe aussi

- sans attache : réf. CK-PCR
- avec système sécuritaire : réf. SBH-PCR
- sans blindage anti-rfid/nfc : réf. CKB-PCR



energy reduction waste reduction

ClickBagde™ pour 2 cartes

 made in France

réf. CKBDRF03-PCR

