

réf. CKRF02-PCR



## Descriptif

**Blindage anti-rfid/nfc :** Inhibition complète de la communication sans contact entre la carte et un lecteur. Certifié par un label indépendant.

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

**Pratique :** Protège-carte rigide muni d'un système coulissant pour l'extraction de la carte

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

## Caractéristiques

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

**Aspect :** Polyglass brillant

**Coloris :**  
CKRF02-PCR : Couvercle transparent – fond opaque  
CKRF03-PCR : Couvercle et fond opaques

## 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

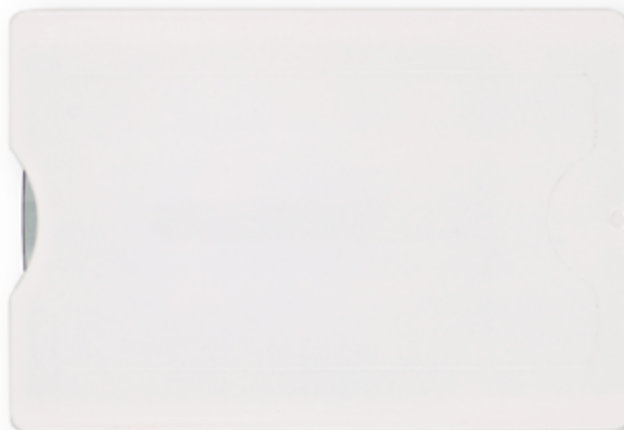
Créée en 1988, EKA est expert sur le marché de la protection des cartes et badges. Notre expérience forte de plusieurs décennies nous permet de vous proposer des étuis qui correspondent à vos besoins. La gamme ClickCarte™ est fabriquée dans les Côtes d'Armor avec des sous-traitants localisés dans un 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 blindage anti-rfid/nfc : réf. CK-PCR
- avec blindage pour 2 cartes : réf. CKBDRF-PCR



réf. CKRF03-PCR

