



CLAV200C

Platine clavier pour boîte à boutons

Ce clavier s'installe directement sur les boîtes à boutons DRIM. Il est équipé de 12 touches rétroéclairées LED bleues. Il intègre un buzzer et deux LED rouge et verte. Il nécessite l'utilisation d'une centrale DKF100 ou DKF2000 pour son fonctionnement. La connexion à la centrale se fait via un câble de 6 mètres (fournit). Disponible avec touches inox satiné et inox doré (laiton)

Platine clavier inox satiné pour boîte à boutons	CLAV200C/I
Platine clavier inox doré (laiton) pour boîte à boutons	CLAV200C/D



DK/PROXV - DK/BP

Tête de proximité à visser

La tête de lecture proximité (MIFARE 13,56 MHz) est réalisée en bi-matériau inox/polycarbonate. Son esthétique remarquable permet de l'installer en tout lieu. Elle se raccorde aux centrales DKF100 ou DKF2000 via un câble de 6 mètres muni de connecteurs brochables. Témoin lumineux intégré.

- Diamètre Percage : 37 mm
- Profondeur : 25 mm

Tête proximité à visser	DK/PROXV
Badge proximité avec numéro gravé et anneau métal	DK/BP



TM400V - CM400

Tête de lecture contact

La tête de lecture contact en inox est étanche et antivandale classe 2. Elle se raccorde à la centrale DKF100 ou DKF2000 via 2 fils par une paire torsadé blindée (réf: STXP2). La distance maximale entre la tête de lecture et la centrale est de 50 mètres.

- Diamètre Percage : 18 mm
- Profondeur : 45 mm

Tête de lecture à visser	TM400V
Clé contact	CM400
Bobine câble torsadé 100 mètres (2 paires)	STXP2

Retrouvez notre gamme complète de produits contrôle d'accès pour ascenseur disponible sur notre site mydrim.fr ou catalogue sur simple demande