

Électricité > Contacteurs et claviers > Clavier à code >

## Clavier à code Kcien



GARANTIE  
**10**  
ANS

FABRIQUÉ  
EN FRANCE

### Caractéristiques techniques

Consommation électrique (en mA)	40 à 100 mA
Type d'électronique	Intégré
Épaisseur (en mm)	20
Hauteur (en mm)	140
Largeur (en mm)	85
Coloris	Inox
Nombre de codes utilisateurs	100
Touches rétro-éclairées	Oui
Nombre de relais	2
Matière du boîtier	Inox

<b>Indice de protection (IP)</b>	IP 64
<b>Livré(e) avec</b>	Kit de fixation et varistance
<b>Spécificité</b>	Free voltage, avec bouton poussoir de sortie libre.
<b>Fonction libre passage</b>	Oui
<b>Signaux sonores</b>	Oui
<b>Aspect finition</b>	Mat
<b>Type d'alimentation</b>	Filaire
<b>Résistance au vandalisme</b>	Non
<b>Adapté aux PMR (Personnes à Mobilité Réduite)</b>	Non
<b>Lecteur de badge</b>	Non
<b>Fonction Bluetooth</b>	Non
<b>Fabrication française</b>	Oui
<b>Garantie</b>	10 ans
<b>Type de pose</b>	En applique
<b>Température d'utilisation maximale (en °C)</b>	70
<b>Température d'utilisation minimale (en °C)</b>	-25
<b>Articles associés</b>	<b>TTR060, TTR059, TTR065, POW001</b>
<b>Modèle</b>	KCIEN
<b>Usage</b>	Intérieur, Extérieur
<b>Poids (en g)</b>	570,000
<b>Tension d'alimentation spécifique (en V)</b>	12 à 24 VAC, 12 à 48 VCC
<b>Indice de résistance aux chocs (IK)</b>	IK10

## Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>DIG050</b>
<b>Secteur - Page catalogue</b>	2-130