

Électricité > Contacteurs et claviers > Clavier à code >

Clavier a code KRB1000-N



Lecteur de badge et/ou clavier à code, programmable.



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE
2
ANS

FABRIQUÉ
EN FRANCE

Caractéristiques techniques

Résistance au vandalisme	Non
Largeur (mm)	76
Hauteur (mm)	120
Tension d'alimentation (V)	12, 24
Nature du courant	VAC, VCC
Poids (g)	510,000
Épaisseur (mm)	26
Fabrication française	Oui
Type d'alimentation	Filaire

Usage	Non
Type de pose	En applique
Modèle	KRB1000-N
Spécificité	Buzzer, temporisation intégrée 0 à 99s, relais 1 : 1000 codes, relais 2 : 10 codes, entrée 2 boutons poussoir
Consommation électrique (en mA)	80
Température d'utilisation maximale (en °C)	60
Température d'utilisation minimale (en °C)	-10
Signaux sonores	Oui
Type d'électronique	Intégré
Lecteur de badge	Oui
Nombre de relais	2
Touches rétro-éclairées	Oui
Nombre de codes utilisateurs	1010
Fonction libre passage	Non
Fonction Bluetooth	Non
Coloris	Noir
Garantie	2 ans
Indice de protection (IP)	IP 55

Caractéristiques produit

Référence	SEW131
------------------	---------------