

Électricité > Contacteurs et claviers > Clavier à code >

Clavier a code DS-PK1-E-WE



[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques techniques

Coloris	Blanc
Type d'électronique	Déporté
Épaisseur (en mm)	22
Poids (en g)	151,000
Hauteur (en mm)	140
Largeur (en mm)	86
Livr(e) avec	Kit de montage
Spécificité	Fréquence 868 MHz.
Nombre de codes utilisateurs	15
Touches rétro-éclairées	Oui
Signaux sonores	



	Oui
Type de pile	Ronde CR123A
Application	Pour alarme HIK004 .
Aspect finition	Laqué
Type d'alimentation	À pile
Matière du boîtier	ABS
Résistance au vandalisme	Non
Adapté aux PMR (Personnes à Mobilité Réduite)	Non
Lecteur de badge	Non
Nombre de relais	0
Fonction libre passage	Non
Fonction Bluetooth	Non
Tension d'alimentation (en V)	6
Type de pose	En applique
Température d'utilisation maximale (en °C)	55
Température d'utilisation minimale (en °C)	-10
Articles associés	TOR027
Modèle	DS-PK1-E-WE
Consommation électrique (en mA)	251mA
Usage	Intérieur
Nature du courant	VCC

Caractéristiques produit

Référence	HIK011
Secteur - Page catalogue	2-195