

ALADIN Bell II / sonnerie radio

Pour prise T13

ALADIN Bell est une sonnerie mobile radio commandée par un détecteur de proximité sans contact ALADIN Wave, un poussoir radio ou des contacts de fenêtre/porte. Elle propose jusqu'à 10 sonneries différentes. Il est possible d'attribuer différentes sonneries à différents émetteurs. Le volume peut être réglé sur l'appareil. Il est possible d'attribuer jusqu'à 16 émetteurs.

No d'article: 300349	E-No: 205 740 969	Couleur: blanc
--------------------------------	-----------------------------	--------------------------

Fonctions:

Pour une utilisation mobile dans chaque prise T13
Signal sonore de 75 dB / 3 m
10 signaux sonores au choix
Différentes sonneries attribuables à différents émetteurs
Affichage optique d'un signal pendant 5 minutes
Commande via ALADIN Wave (sans contact) / 300050 ou tous les poussoirs radio

Domaine d'applications:

Commande sans contact de la sonnerie radio avec ALADIN Wave (pour la protection hygiénique / Covid)
Montage rapide / Utilisation mobile
Cabinets médicaux, hôpitaux, foyers, bâtiments publics, commerces, etc.
Pour l'extension du système de feux de signalisation radio ALADIN



Caracteristiques techniques:

Fréquence / Protocole radio:	868,3 MHz / EnOcean
Alimentation électrique:	230V~ / 50 Hz
Température ambiante:	0° à +40° C
Type de protection:	IP20
Production:	DE
Intégration avec/dans:	<ul style="list-style-type: none"> ■ EnOcean poussoir radio ■ Système d'occupation
Contrôle/Utilisation:	<ul style="list-style-type: none"> ■ Commande et commutations div.
Conformité:	<ul style="list-style-type: none"> ■ RED-2014/53/EU ■ REACH-1907/2006 ■ RoHS-2015/863/EU (RoHS3)
Installation:	Dans prise T13

Documents de produits:

Livraison:

1 x ALADIN Bell II
Manual en D / F