

## 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.

<b>No d'article:</b> 300349	<b>E-No:</b> 205 740 969	<b>Couleur:</b> 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



#### Caractéristiques techniques:

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

#### Documents de produits:

#### Livraison:

1 x ALADIN Bell II  
Manual en D / F