



## Bouton poussoir d'ouverture de porte

PBK-819A

### ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	<b>DC</b>
Tension	<b>30V</b>
Ampérage	<b>1000mA</b>

### MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	<b>86 x 86 x 30 mm</b>
Matériel	<b>Acier Inoxydable</b>
Poids net	<b>200 g</b>

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de connexion	<b>NO / NC / COM</b>
Durée de vie	<b>1 000 000 utilisations</b>

### AMBIANCE

Température de fonctionnement	<b>-20 °C ~ 60 °C</b>
Humidité maximum	<b>95%</b>

### SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

Type **Bouton poussoir d'ouverture de porte**

