

Désenfumage et protection incendie > Système de désenfumage > Boîtier bris de glace >

## Boîtier bris de glace Shok avec capot



[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques produit

<b>Profondeur (mm)</b>	50,50
<b>Largeur (mm)</b>	90
<b>Hauteur (mm)</b>	90
<b>Type de pose</b>	En applique, Semi-encastré
<b>Spécificité</b>	Avec étiquette "Déverrouillage d'urgence, appuyer ici". Double réarmement, possibilité d'installer en enfilades. Support de clés, Entrée goulotte pré-percée. Pose encastrée dans pot de 60mm.
<b>Nombre de contacts</b>	2
<b>Section du câble (mm<sup>2</sup>)</b>	1
<b>Coloris</b>	Vert
<b>Indice de protection (IP)</b>	IP 40
<b>Tension d'alimentation (V)</b>	12, 24
<b>Nature du courant</b>	VCC

<b>Pouvoir de coupure maximum</b>	250 VAC - 5A / 30 VCC - 4A
<b>Température d'utilisation maximale (en °C)</b>	50
<b>Température d'utilisation minimale (en °C)</b>	0
<b>Contact NF</b>	Oui
<b>Contact NO</b>	Oui
<b>Consommation électrique (en mA)</b>	45 mA en 12 V /62 mA en 24 V
<b>Matière</b>	ABS
<b>Livré(e) avec</b>	2 clés de réarmement, 1 capot de protection, vis capot pour pose applique, vis capot pour pose semi encastrée et 1 plomb plastique vert
<b>Secteur - Page catalogue</b>	

### Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	LED INTÉGRÉE	DÉTECTION D'OUVERTURE CAPOT	AVERTISSEUR SONORE
<a href="#"><u>SEW510</u></a>	Non	Non	Non
<a href="#"><u>SEW511</u></a>	Oui	Non	Oui
<a href="#"><u>SEW512</u></a>	Oui	Oui	Oui