

**Détails techniques**

Tension d'entrée	12-24V DC
Contact	2x NO+NC
Buzzer	Oui
Voyant	Oui
Réarmement	Façade/Par dessous
Capot	Oui



Pour visualiser la fiche produit sur notre site internet, [cliquez-ici](#)

SHOKV4 déclencheur manuel 2 contacts + buzzer/LED + détection d'ouverture du capot signalée par un éclairage blanc

La gamme de déclencheurs manuels SHOK® conçue et assemblée en France, a été étudiée par SEWOSY avec et pour les installateurs. Elle s'adapte à toutes les situations en répondant parfaitement à vos besoins.

De multiples avantages rendent ce produit unique sur le marché :

- son design exclusif grâce à la texture « Diamond » de sa façade avant lui confère un aspect original et soigné, permettant une intégration dans tous les environnements intérieurs,
- le double réarmement de série par le dessous ou en façade. Cette option frontale est plus ergonomique ; en effet, plusieurs dispositifs peuvent être installés en enfilade, les uns au-dessus des autres, sans gêner leur réarmement,
- un support de clés positionné de part et d'autre du boîtier de mise en applique facilite leur accessibilité et minimise le risque de perte (les deux clés de réarmement fournies se rangent à l'arrière, dans la réservation prévue à cet effet),

- l'entrée de goulotte pré-percée rend la pose plus aisée lors d'une arrivée de câble en partie haute,
- une diffusion de la signalisation lumineuse revue et améliorée.

La déclinaison de gamme comprend les versions 1 contact ou 2 contacts ainsi que deux modèles assortis de signalisations buzzer/LED, dont l'un **SHOKV4** est pourvu d'une nouvelle fonctionnalité, notamment utile en cas de manipulation intempestive : la détection d'ouverture du capot associée à une LED blanche spécifique.

Grâce à la signalisation sonore et visuelle, **entendez et voyez distinctement** le statut de votre déclencheur manuel.

Le **SHOKV4** est muni d'un buzzer émettant un son de 70 dB, discontinu lors de l'ouverture du capot et devenant continu lors du déclenchement (fonction pouvant être inhibée). De plus, lorsque le produit est désarmé, la LED passe au rouge vif. Tout changement est donc facilement détectable. À l'état armé, cette LED est éclairée en vert.

En parallèle, la fonction **détection d'ouverture** du capot indique clairement que celui-ci a été soulevé : une **LED blanche** vous alerte aussitôt par son clignotement brillant et intense.

Caractéristiques techniques :

2 contacts C/NO/NC avec pouvoir de coupure élevé favorisant leur résistance, (le switch peut ainsi mieux supporter des intensités élevées provenant d'autres dispositifs : serrure, ventouse...)

Buzzer 70 dB

LED à éclairage vert/rouge/blanc

Détection d'ouverture du capot

Fonctionnement en 12/24V DC (+10%)

Consommation : 12V DC max. 45 mA / 24V DC max. 62 mA

Pouvoir de coupure : 250V AC – 5 A / 30V DC – 4 A

Indice de protection : IP40 (utilisation à l'intérieur)

Température de fonctionnement : 0 à +50°C

Verrouillage par vis centrale

Pose en applique ou encastrée sur pot de 60

Capot de protection fourni

Disponible en plusieurs langues : français, anglais, espagnol, portugais, italien et néerlandais

Articles complémentaires



SHOK_CA

Capot de protection pour série SHOKV4



SHOK_K

Clé de réarmement pour série SHOK



SHOK_P

Plomb plastique vert pour série SHOK