

DM SHOK 2 LED/BUZZER + CAPOT

SEWOSY



Buzzer : Oui

Voyant : Oui

- Double réarmement de série par le dessous ou en façade.
- 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.
- 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.

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.

Muni d'un buzzer émettant un son continu (70 dB) lors du déclenchement (fonction pouvant être inhibée).

Lorsque le produit est désarmé, la LED passe au rouge vif.

À l'état armé, cette LED est éclairée en vert.

Caractéristiques techniques :

- 2 contacts C/NO/NC avec pouvoir de coupure élevé favorisant leur résistance
- Buzzer 70 dB
- Pouvoir de coupure : 250V AC – 5 A / 30V DC – 4 A
- Température de fonctionnement : 0 à +50°C
- Verrouillage par vis centrale
- Capot de protection fourni

| Référence | Détection capot | LED | Unité de vente |
|--------------|-----------------|------------------|----------------|
| 390803001200 | Non | Vert/Rouge | L'unité |
| 390803001300 | Oui | Vert/Rouge/Blanc | L'unité |

CARACTÉRISTIQUES

- **Consommation pour 12V DC** : 45 mA
- **Consommation pour 24V DC** : 62 mA
- **Indice de protection** : IP40
- **Mode de pose** : Applique ou encastrée sur pot de 60
- **Réarmement** : Façade/Par dessous
- **Tension d'alimentation** : 12 à 24 V DC