

# Appareil de commande SG Basic apparent

Art.-Nr. 501629

Seite 1 von 2



Pour protéger un bien immobilier dans son intégralité, il faut non seulement contrôler l'accès des entrées mais également protéger les ressources techniques, son infrastructure et ses connexions électriques. Afin d'intégrer ces ressources dans un concept de sécurité pertinent, les appareils de commande d'ABUS Security-Center sont à votre disposition ; utilisés avec les verrous électroniques EL et ELT, ils contrôlent et limitent l'accès à ces ressources.

## Technologies

- Appareil de commande programmable pour enregistrer et évaluer les codes d'accès, les clés électroniques et les badges sans fil
- Pour activer des fonctions de commutation électriques
- Accès permanent

## Caractéristiques techniques - Appareil de commande SG Basic apparent

|  |   |
|--|---|
| Accès permanent  | Oui   |
| Alimentation électrique                                | Intensité maximale admissible : 2 A ; max. 30 V CA/CC ; tension d'alimentation par source externe de tension : 9 à 15 V CC ; en cas de coupure de courant les données sont sauvegardées |
| Batterie tampon  | Batterie 2 longue durée au lithium 6 V CR 1/3 N (non incluse dans la livraison)   |
| Boîtier  | Montage en saillie  |
| Circuit relais   | 30 V CA/CC ; 2 A  |
| Couleur  | Blanc   |
| Domaines d'utilisation                                 | Activation des fonctions de commutation électriques   |
| Fonction de protocole et de programmation des horaires | Non   |
| Fonctions supplémentaires                              | Potentiomètre pour régler le temps de fermeture de 1 à 6 s  |
| Hauteur  | 96 mm   |

# Appareil de commande SG Basic apparent

Art.-Nr. 501629

Seite 2 von 2

## Caractéristiques techniques - Appareil de commande SG Basic apparent

|  |   |
|--|---|
| Humidité de l'air max.                           | 80 %  |
| Instruments de fermeture                         | Clé à puce ABUS-Seccor, transpondeur EM4102, Hitag 1 et Hitag 2 |
| Langue OSD                                       | Français  |
| Langue emballage                                 | FR  |
| Langue notice                                    | FR  |
| Largeur  | 48 mm   |
| Longueur   | 25 mm   |
| Matériau   | Boîtier en plastique  |
| Matériau du boîtier                              | Plastique   |
| Mode de fonctionnement                           | Relais utilisé comme contact à fermeture                        |
| Mémoire des événements                           | Non   |
| Nombre de chiffres codes clavier                 | 4 à 6 caractères  |
| Nombre max. de moyens de fermeture               | 511   |
| Poids net  | 0,1391 kg   |
| Profils annuels                                  | Non   |
| Profils hebdomadaires                            | Non   |
| Programmation                                    | Avec verrou électronique par Prog-ACS ou SKM                    |
| Raccordements                                    | Alimentation électrique, interface numérique                    |
| Temps d'ouverture réglable                       | Variable entre 1 et 6 s   |
| Température de fonctionnement max. extérieure    | 60 °C   |
| Température de fonctionnement max. intérieur     | 60 °C   |
| Température de fonctionnement min. à l'extérieur | -10 °C  |
| Température de fonctionnement min. à l'intérieur | -10 °C  |