

# BLOC-PORTES ANTI-EFFRACTION



## SECUDOOR HIS

BLOC-PORTE ANTI-EFFRACTION  
NIVEAU B

Association de technologies  
éprouvées pour une plus haute  
performance.



### Fonctionnalités

#### Une solution 2 en 1

Par la maîtrise complète de la conception de ce bloc-porte anti-effraction, ABLOY vous apporte :

- La garantie du niveau de résistance à l'effraction par l'obtention du PV d'essais au CNPP.
  - PV MP 09 00 04 A selon Norme NFP 20-311 et NFP 20-551.
  - Résistance supérieure à 20 minutes aux essais à l'aide d'outils manuels et électriques.
- Un ensemble d'équipements homogènes et adaptés :
  - bâti en acier,
  - vantail avec :
    - serrure motorisée BIGSUR en applique,
    - blindage central intégré,
    - deux tôles d'acier extérieure et intérieure.
  - système de pivotement renforcé et protégé.

#### Un réseau de poseurs formés

- Garantie d'une installation dans les règles de l'art.
- Des prestations homogènes sur tout le territoire.
- L'accompagnement d'ABLOY à toutes les étapes de votre projet : de la définition du besoin à la mise en œuvre du produit.

#### Un produit facile à poser et à maintenir

- L'intégration des équipements dès la conception du produit permet de rendre l'installation très simple.
- La notice de pose décrit précisément les étapes à réaliser.
- Grâce à l'homogénéité du bloc-porte la maintenance est aisée.

#### NIVEAU B ?

PV MP 09 00 04 A selon Norme NFP 20-311  
et NFP 20-551

- Résistance supérieure à 20 minutes aux essais réalisés en laboratoire à l'aide d'outils manuels et électriques dans des conditions optimum ne tenant pas compte du bruit.

# Cahier technique

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>RÉSISTANCE</b>	Niveau B anti-effraction selon NFP 20-311 et NFP 20-551
<b>BÂTI</b>	Tubulaire à gâche intégrée
<b>BLINDAGE INTERNE</b>	Acier THLE/Manganèse 3 mm + bloc de protection anti perçage et arrachement
<b>TÔLES INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR</b>	Pré laquée 75/100 mm
<b>SERRURE</b>	Serrure motorisée BIGSUR 5 points
<b>CYLINDRE</b>	DIAM XL profil européen interchangeable (protecteur Ø 63 mm)
<b>FERME-PORTE</b>	ABLOY DC240, force 2 à 6, frein à l'ouverture, capot finition alu
<b>BALAI AUTOMATIQUE</b>	De série
<b>FLEXIBLE PASSE-CÂBLE</b>	Intégré pour liaison protégée entre l'ouvrant et bâti
<b>PIVOTEMENT</b>	3 paumelles de 140 mm à billes 5 pannetons coniques de diamètre 15 mm
<b>FONCTIONS RÉGLABLES</b>	Dimensions sur mesure Réglage des paumelles sur 2 axes (vertical et horizontal)
<b>OPTIONS</b>	Main : Droite/Gauche Sens : Tirant/poussant Microviseur Goutte d'eau
<b>COLORIS</b>	RAL 7035 RAL 8014 RAL 9010

## CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

<b>TENSION DE FONCTIONNEMENT/D'ALIMENTATION</b>	12 VCC
<b>CHUTE DE TENSION AUTORISÉE MAXI PENDANT COURANT D'APPEL</b>	3 VCC
<b>CONSOMMATION MAXIMUM/COURANT D'APPEL MOTEUR</b>	8 A (durée : 1 ms)
<b>CONSOMMATION NORMALE MOTEUR /COURANT MOYEN D'ALIMENTATION DU MOTEUR</b>	1,2 A (durée 500 ms)
<b>CONSOMMATION AU REPOS/COURANT MOYEN AU REPOS</b>	0,19 A
<b>POUVOIR DE COUPURE DES RELAIS</b>	1 A/24 VCC
<b>DURÉE DE DÉVERROUILLAGE</b>	0,5 s
<b>DURÉE DE VERROUILLAGE</b>	0,5 s
<b>PUISSANCE</b>	2,28 W au repos

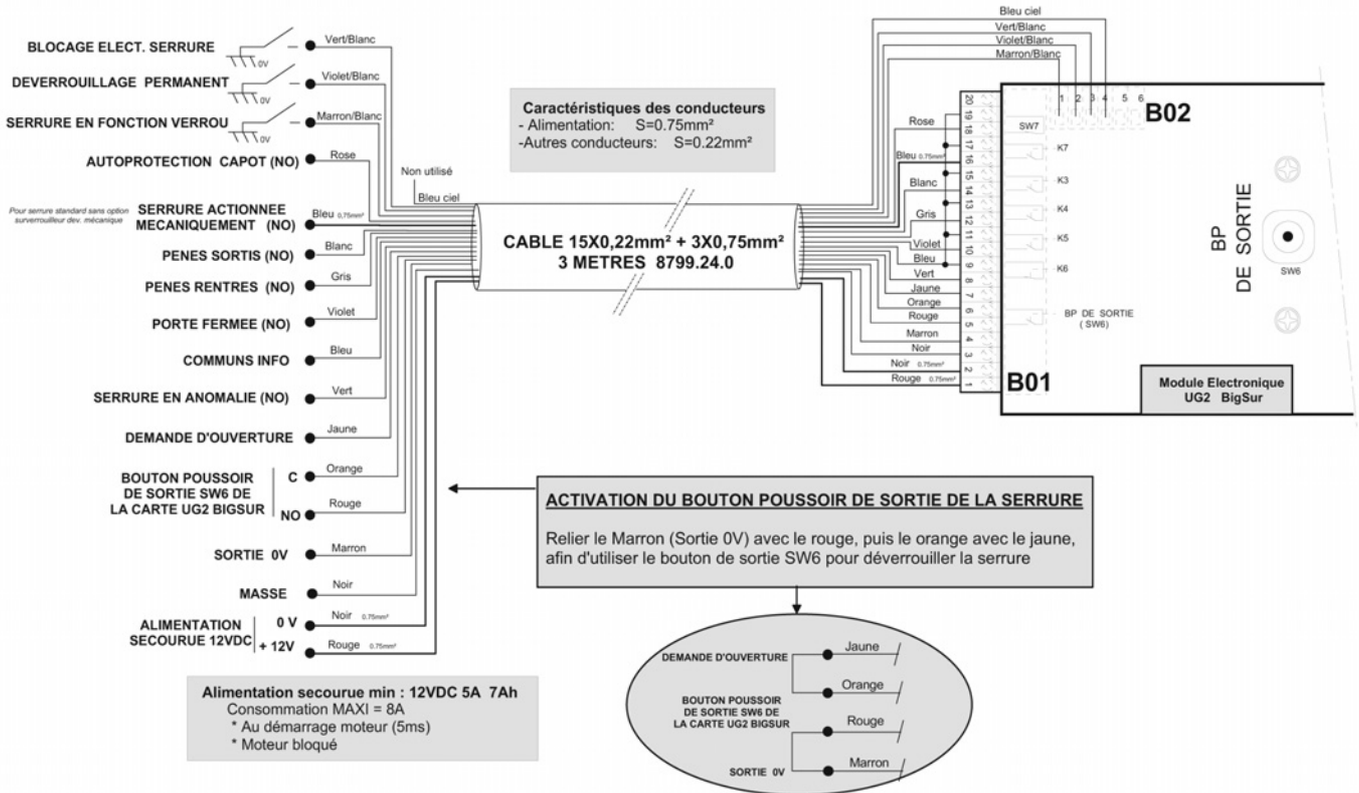
## ENTRÉES / SORTIES DES INFORMATIONS

<b>ENTRÉES DE COMMANDE</b>
- Demande d'ouverture - Demande de passage libre - Demande de blocage de porte - Fonction verrou
<b>SORTIES PAR RELAIS</b>
- Pênes sortis, porte verrouillée - Pênes rentrés, porte déverrouillée - Porte fermée - Serrure actionnée mécaniquement (avec alarme buzzer sur la serrure) - Anomalie serrure (effraction ou blocage mécanique des pênes) - Autoprotection capot

# BLOC-PORTES ANTI-EFFRACTION



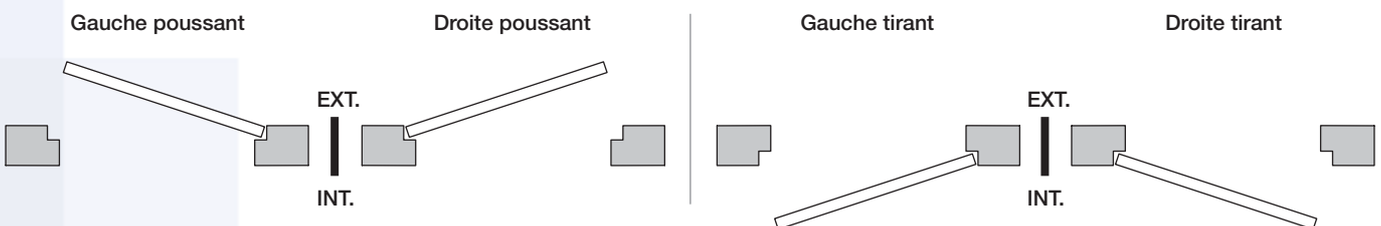
## SCHÉMA DE CÂBLAGE

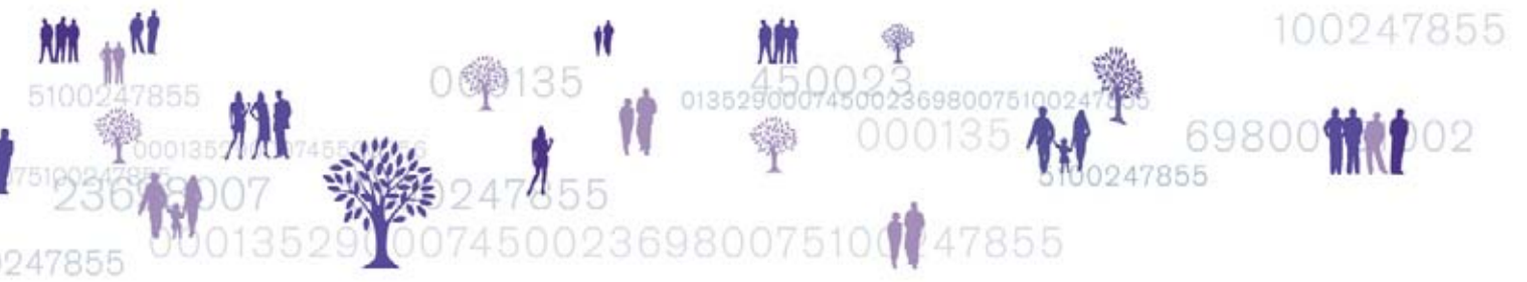


SERRURE EN ANOMALIE 8 ET 9 (B01)	
SERRURE STANDARD	SERRURE OPTION SURVERROUILLEUR DÉV. MÉCANIQUE
Effraction Pb Verrouillage Pb Déverrouillage Absence Alim. 12Vdc	Effraction Pb Verrouillage Pb Déverrouillage Dév. Mécanique Absence Alim. 12Vdc

SERRURE AVEC OPTION SURVERROUILLEUR DÉV. MÉCANIQUE	
MÉCANISME ET CÂBLAGE INTERNE DE SURVERROUILLAGÉ DU DÉV. BOUTON MÉCANIQUE/CYLINDRE	N x Contacts NF de déverrouillage du surverrouilleur mécanique (ex : dév. permanent, alarme détection incendie)
<p>1 (B01) ROUGE → +12VDC</p> <p>17 (B01) NOIR → 0VDC</p> <p>4 (B01) VERT → C</p> <p>1 (B02) BLEU → NO</p> <p>SWITCH Surverrouilleur</p>	<p>0 VDC</p> <p>16 (B01)</p> <p><b>IMPORTANT</b></p> <p>Le 16 du bornier B01 est à connecter au 0Vdc si il n'y a pas de commande extérieure de déverrouillage du surverrouilleur mécanique.</p>

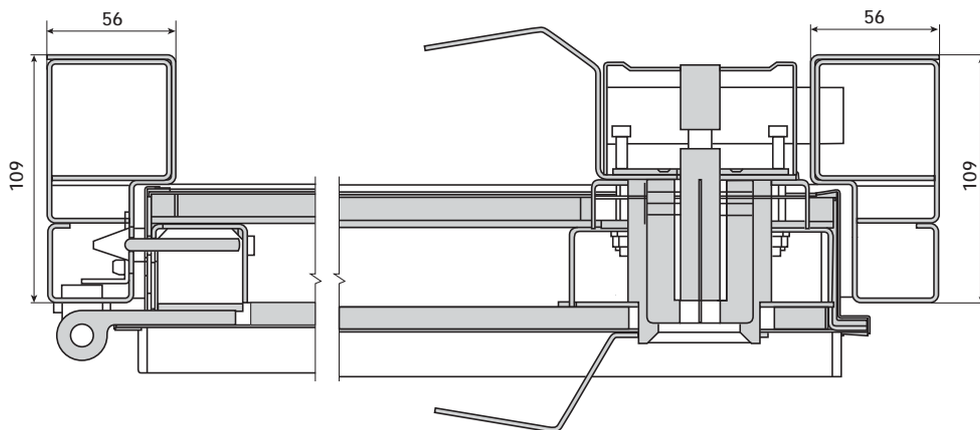
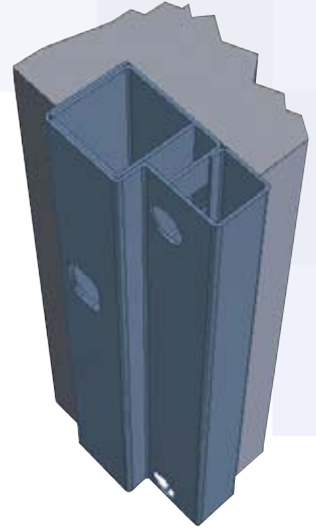
## SERRURES ET GÂCHES / MAIN ET SENS



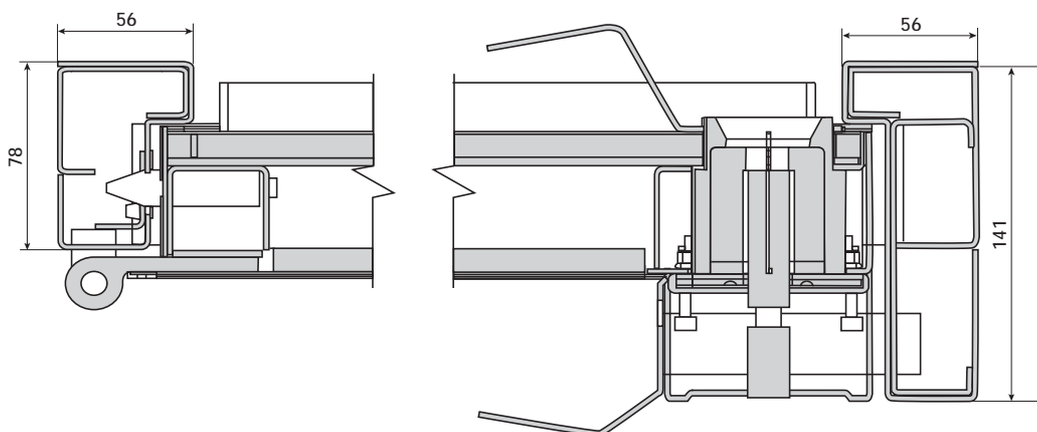


## DIMENSIONS

- Fabrication sur mesure
- Passage libre : 600 à 1100 x 1905 à 2300 mm, ajustable de 5 en 5 mm
- Epaisseur du vantail : 60 mm



Coupe version POUSSANTE



Coupe version TIRANTE

# BLOC-PORTES ANTI-EFFRACTION

## Références



### VERSION STANDARD

Référence	Désignation produit
KITPORTECH.00.1	Bloc-porte SECUDOOR Droite Tirant
KITPORTECH.00.2	Bloc-porte SECUDOOR Gauche Tirant
KITPORTECH.01.1	Bloc-porte SECUDOOR Droite Poussant
KITPORTECH.01.2	Bloc-porte SECUDOOR Gauche Poussant

### VERSION SPÉCIALE AVEC GESTION DE SAS

Référence	Désignation produit
KITPORTECHS.00.1	Serrure BIGSUR 5 points motorisée Type SAS avec Bloc de Protection et poignée SG Droite Tirant
KITPORTECHS.00.2	Serrure BIGSUR 5 points motorisée Type SAS avec Bloc de Protection et poignée SG Gauche Tirant
KITPORTECHS.01.1	Serrure BIGSUR 5 points motorisée Type SAS avec Bloc de Protection et poignée SG Droite Poussant
KITPORTECHS.01.2	Serrure BIGSUR 5 points motorisée Type SAS avec Bloc de Protection et poignée SG Gauche Poussant

### ACCESSOIRES

Référence	Désignation produit
3627A57.0	Alimentation 220 Vac 12 Vdc 5 A
3963.07.0	Batterie 12 Vdc 7 A/h pour alimentation 3627A57.0

