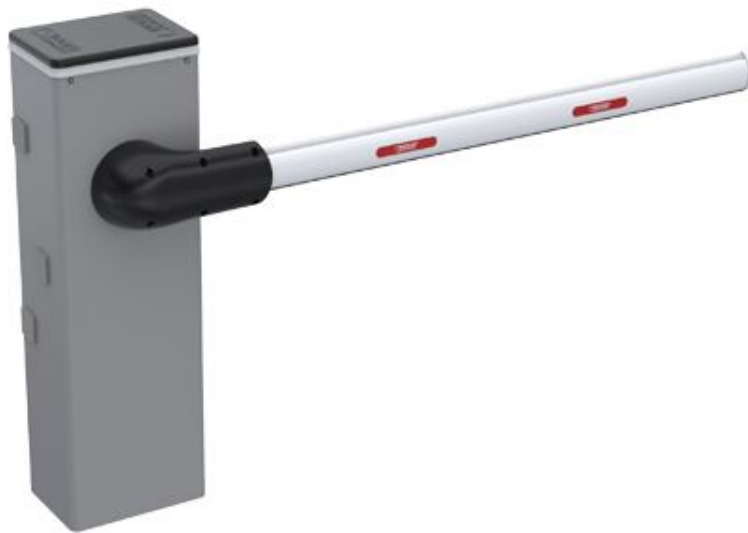


PRODUCT TECHNICAL DATASHEET

BI/006

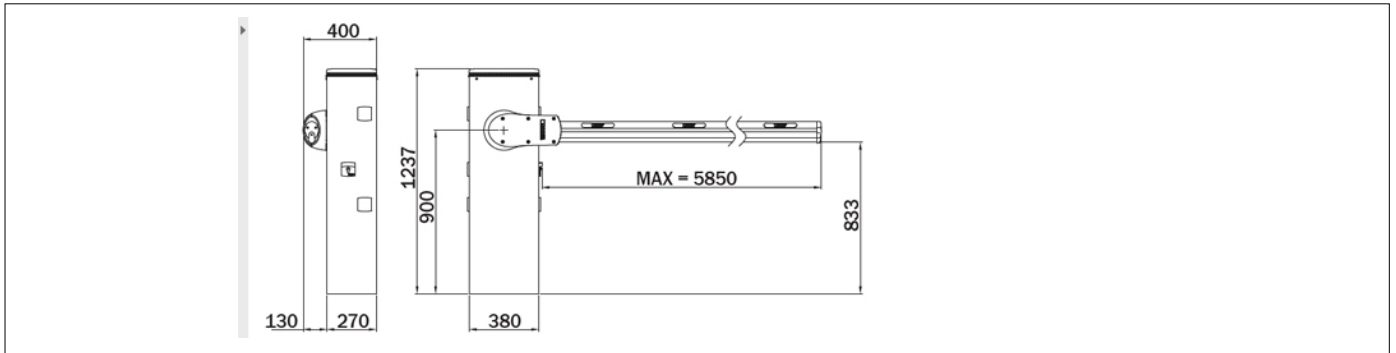
Brushless 
Utilisation intensive 
Encodeur numérique 



CODE	DESCRIPTION	PIÈCES/PALETTE
BI/006	Barrière BRUSHLESS 36V DC avec motoréducteur pour barrière jusqu'à 6 mètres, avec centrale de commande incorporée, à encodeur absolu, avec base de fixation et vis, bride de fixation de la lisse.	6
SPÉCIFIQUE TECHNIQUE DU PRODUIT		
Barrière	Jusqu'à 6 mètres	
Alimentation ligne	230V AC - 50Hz	
Alimentation moteur	36V DC	
Absorption de courant	max 15A	
Puissance nominale	220W	
Fréquence d'utilisation	Super intensif	
Couple	10 - 300 N m	
Température d'exploitation	- 20 + 55 C°	
Degré de protection	IP54	
Type de moteur	Irréversible	
Temps ouverture	4 ÷ 8 (sec)	
Unité de commande installé à bord	CTRL Digital Controller 36V DC	
Encodeur	Encodeur natif numérique + magnétique numérique SENSORED à 4096 PPR	
Alimentation accessoires	24V DC	
Couleur	Armoire: peint RAL9006 gris arabesque - Tête: peint noire arabesque argent - Support barre: peint noire arabesque argent - Barre: peint RAL9010 mat	
Système de déverrouillage	à clé avec cylindre européen	

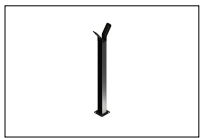
Batteries de secours	Disponible (option)
Synchronization BUS Master/Slave	Oui
Cycles de fonctionnement par jour (ouverture / fermeture 24 heures sans arrêt)	4000 cicle
Dimensions maximum du produit mm (L x W x H)	380 x 270 x 1237
Poids du produit emballé (Kg)	75,1
Nombre des articles pour pallet/box	6

DIMENSIONS



DIMENSIONS

PRODUITS ACCESSOIRES



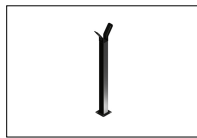
BAFS/01

Appui fixe, avec caoutchouc, non réglables, pour lisses.



BAFS/02

Appui fixe, avec caoutchouc, télescopiques réglables, avec prédisposition verrou, pour lisses.



BAFS/03

Appui fixe, avec caoutchouc, non réglables avec prédisposition verrou, pour lisses.



BAFS/04

Appui fixe, avec caoutchouc, télescopiques réglables, avec prédisposition verrou, pour lisses.



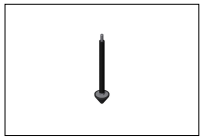
BAFS/05

Support fixe réglable avec ventouse magnétique anti-vandalisme avec carte démagnétiseur B72/DGS.



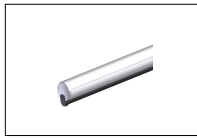
BAMS/01

Appui mobile pour lisses.



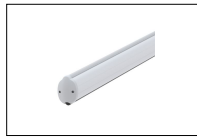
BAMS/01/EXT

Extension de 20cm pour appui mobile BAMS/01.



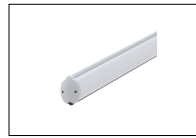
BA/90/2

Lisse en profil d'aluminium blanc, longueur de 2 mètres, avec caoutchouc anti-choq et capuchon de finition.



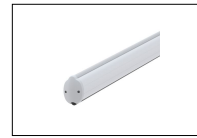
BA/91/3

Lisse en profil d'aluminium blanc, longueur de 3 mètres, avec caoutchouc anti-choq et capuchon de finition.



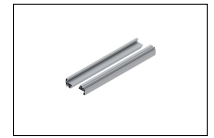
BA/91/4

Lisse en profil d'aluminium blanc, longueur de 4 mètres, avec caoutchouc anti-choq et capuchon de finition.



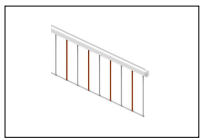
BA/91/6

Lisse en profil d'aluminium blanc, longueur de 6 mètres, avec caoutchouc anti-choq et capuchon de finition.



JNT/BA/91

joint de raccordement interne, en aluminium anodisé, avec vis de fixation, pour lisses BA/91.



BARK/02

Herse mobile en aluminium laqué, assemblée avec vis de fixation en acier inox montées sur coussinets. Module unique de longueur 2 mètres.



BI/BAT/KIT

Kit carte de raccordement et chargeur de batterie pour contrôleur brushless numérique CTRL à 36V avec 2 batteries de 12V à 4,5 Ah. Kit pour barrière BIONIK.



BI/BCHP

Chargeur de batterie pour contrôleur brushless numérique CTRL A 36V sans batteries, pour Barrière BIONIK.



BT12V45

Batterie 12V 4.5 Ah (1 pc).



B71/PBX36/BOX

Onduleur hybride version « Network Assisted » pour alimenter l'automatisme avec fonction chargeur de batterie via la connexion aux panneaux solaires ou au réseau fixe pour alimenter les contrôleurs numériques sans balais à 36V DC avec tension secteur à 230V AC.



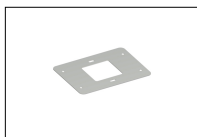
B71/PBX36/BOX/115

Onduleur hybride version « Network Assisted » pour alimenter l'automatisme avec fonction chargeur de batterie via la connexion aux panneaux solaires ou au réseau fixe pour alimenter les contrôleurs numériques sans balais à 36V DC avec tension secteur à 115V AC.



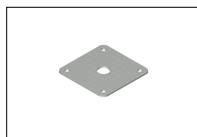
B71/PBX/BOX

Onduleur hybride version « Full Solar » pour alimenter l'automatisme avec fonction chargeur de batterie via la connexion aux panneaux solaires pour alimenter les contrôleurs numériques sans balais.



KT230

Base de fixation avec tendeurs et vis pour BI/001PE - BI/001PC - BI/004HP - BI/006.



KT231

Plaque de fondation pour fixation lyre de repos pour lisses codes BAFS/01, BAFS/02, BAFS/03, BAFS/04, BAFS/05.



CRA/BAR

Colonne pour photocellules G90/F2ES - G90/FAES, pour l'installation espacée sur une armoire de barrière (+23cm).



CRA/BAR/M90

Colonne pour photocellules M90/F2ESO - M90/FAESO pour l'installation espacée sur une armoire de barrière (+23 cm).



B73/EXP

Carte état signal à 2 sorties pour CTRL - CTRL/P.

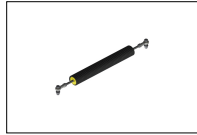


B73/LTM

Lampe à barre RGB et dispositif de contrôle des feux de circulation pour CTRL.

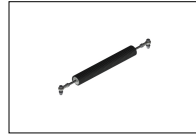


B74/BCONNECT vers. HW2
Module Wi-Fi B-CONNECT - Système de gestion et de programmation à distance en mode navigateur web IP via une connexion Wi-Fi hot spot P2P pour les centrales de commande Brushless (B70/2ML - EDGE1 - CTRL - B70/1DC - B70/1DCHP - B70/1T - B70/1THP - F70/IPU36).



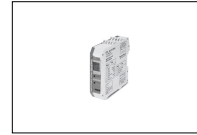
SP/83/01

Ressort de diamètre 83 mm pour barrière.



SP/85/01

Ressort de diamètre 85 mm pour barrière.



DLD1/24

Détecteur de boucle inductive à 1 boucle, 2 sortie, 24V AC/DC.



DLD2/24

Détecteur de boucle inductive à 2 boucles, 2 sortie + sortie pour alarme, 24V AC/DC.



KT239

Kit rail DIN avec support magnétique.



KT242

Kit de passage de câble avec support magnétique pour les barrières.



ALED/6C

Bande de LED de 6 mètres avec câble de connexion pour les barrières (couleur rouge).



ALED/6C/RGB

Bande de LED RGB multicolores (rouge, vert + autres couleurs) de 6 mètres avec câble de connexion pour les barrières.



BI/BLED/6/RGB

Bande de LED multicolores RGB (rouge, vert + autres couleurs) avec câble de connexion pour tête de barrière BI/004HP - BI/006.



R99/BASB20

Paquet de 20 bandes réfléchissantes pour lisse de barrière.



R99/BASB40

Paquet de 40 bandes réfléchissantes pour lisse de barrière.