

PRODUCT TECHNICAL DATASHEET

BI/004

36V 36V DC

New NEW

Brushless BRUSHLESS

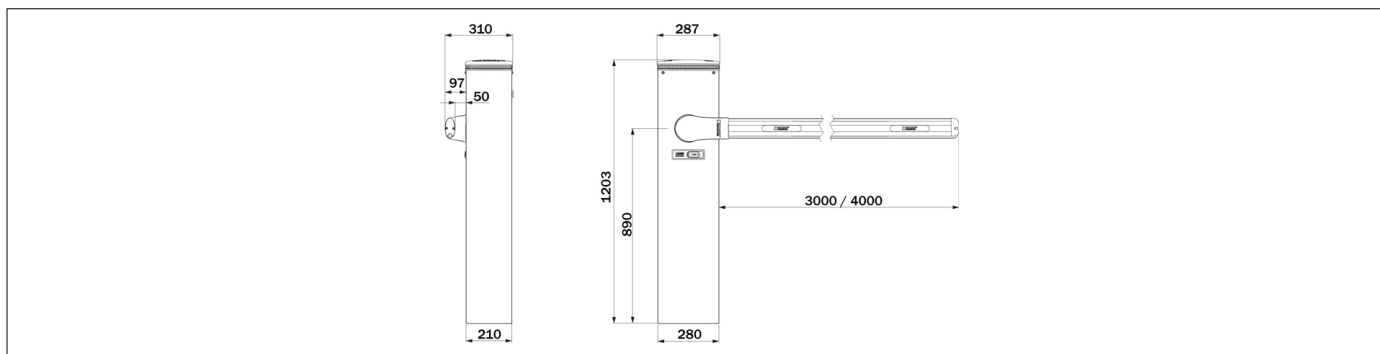


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDADES/PALLET
BI/004	Barrera BIONIK BRUSHLESS de 36 Vcc para astas de 3 o 4 metros, con centralita y codificador nave a bordo, con base de jación con varillas y tornillos, y bridas de jación del asta.	8

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRODUCTO	
Barrera	Hasta 4 mt
Alimentación línea	230V AC - 50 Hz
Alimentación motor	36V DC
Corriente	0-15A
Potencia nominal	220W
Frecuencia de uso	Uso continuo
Par	0 - 200 N m
Temperatura de funcionamiento	- 20 + 55 C°
Grado de protección	IP54
Tipo de motor	Irreversible
Tiempo apertura para 90°	2÷6 sec (hasta 3 m) - 3÷6 sec (hasta 4 m)
Central instalada a bordo	CTRL Digital Controller 36V DC
Encodere	Codificador nativo digital + codificador magnético digital SENSORED de 4096 PPR
Alimentación accesorios	24V DC
Sistema de desbloqueo	A llave con cilindro STANDARD - Cilindro europeo opcional (Cod. RL670)
Batería de emergencia	Disponible (Opcional)
Sincronización BUS Master/Slave	Sí
Ciclos de maniobra por día (apertura/cierre – 24 horas sin parar)	5000 ciclos
Dimensiones máximas de producto (L x W x H)	280 x 210 x 1203

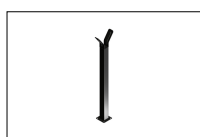
Peso del producto embalado (Kg)	47,5
Número de cajas por palet	8

DIMENSIONES



DIMENSIONES

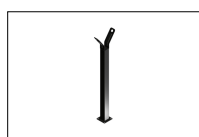
PRODUCTOS ACCESORIOS



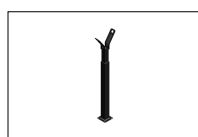
BAFS/01
Soporte mástil fijo con goma.



BAFS/02
Soporte mástil, fijo, ajustabl, con goma.



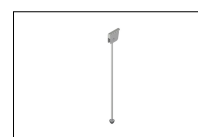
BAFS/03
Soporte mástil, fijo, predisposición para cerrojo, con goma.



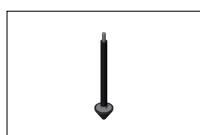
BAFS/04
Soporte mástil, fijo, ajustable con predisposición para cerrojo, con goma.



BAFS/05
Apoyo fijo regulable con ventosa magnética para barreras.



BAMS/01
Soporte móvil para mástiles.



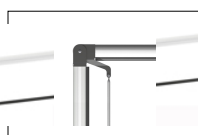
BAMS/01/EXT
Extensión de 20cm para soporte móvil BAMS/01.



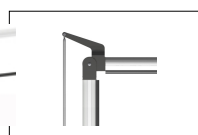
BA/68/3
Mástil de aluminio pintado de blanco, longitud de 3 metros, con perfil de cubierta LED y caucho goma antichoque.



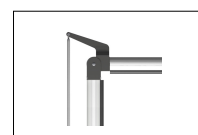
BA/68/4
Mástil de aluminio pintado de blanco, longitud de 4 metros, con perfil de cubierta LED y caucho goma antichoque.



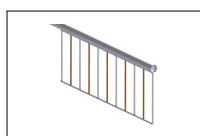
SND/BA/68/DW
Junta con articulación 90° con tirante inferior para brazo BA/68.



SND/BA/68/UP
Junta con articulación 90° con tirante superior para brazo BA/68.



SND/BA/68/UP/RD
Junta con articulación 90° con tirante superior (versión rebajada) para brazo BA/68.



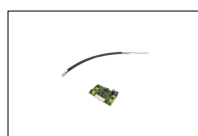
BARK/02
Faldón para mástil de barrera en aluminio, con tornillería de qaceo inoxidable montada sobre rodamientos de bronce. Módulo de 2 metros.



ACS/BA/60
Sistema separador para barrera, solo compatible con brazo BA/60/3.



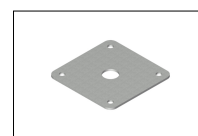
BI/BAT/KIT
Kit tarjeta de conexión y cargador de baterías para controller digital brushless CTRL a 36V completo con 2 baterías de 12V a 4,5 Ah. KIT para barrera BIONIK.



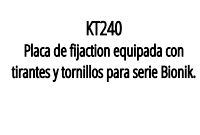
BI/BCHP
Cargador de baterías para controller digital brushless CTRL a 36V sin las baterías, para barrera BIONIK.



BT12V45
Par de baterías 12V 4.5 Ah.



KT231
Placa de cimentación para la fijación del soporte fijo para barreras códigos BAFS/01, BAFS/02, BAFS/03, BAFS/04, BAFS/05.



KT240
Placa de fijación equipada con tirantes y tornillos para serie Bionik.



B73/EXP
Tarjeta estado señal de 2 salidas para CTRL - CTRL/P.



SP/48/01
Muelle diámetro 48 mm para mástil.



SP/61/01
Muelle diámetro 61 mm para mástil.



SP/72/01
Muelle diámetro 72 mm para barrera.



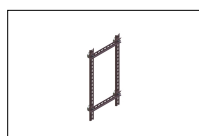
DLD1/24
Detector de circuito fechado 1, 2 Salida, 24V AC/DC.



DLD2/24
Detector de circuito fechado 2, 2 Salida + salida alarma, 24V AC/DC.



RL670
Llave con cilindro europeo (DIN), para sistema de desbloqueo para la serie SMARTY - BIONIK.



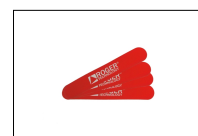
KT239
Kit de guías DIN con soporte magnético.



KT242
Kit de paso de cable, con soporte magnético, para barreras.



ALED/4C
Tira de leds de 4 metros con cable de conexión para mástil.



R99/BASB20
Paquete de n. 20 bandas adhesivas reflectantes para mástil.



R99/BASB40

Paquete de n. 40 bandas adhesivas
reflectantes para mástil.