



Be ahead

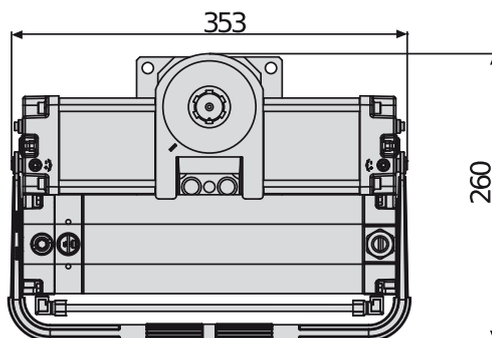
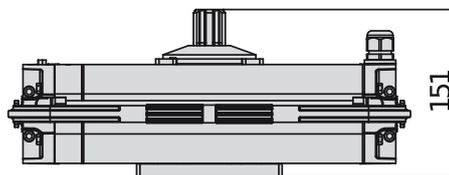


SUB BT





Hydraulic automation systems for swing gates



Operador oleodinámico de baja tensión de uso muy intensivo, adecuado para cualquier tipo de aplicación: residencial, industrial o comunitaria. Compacto y robusto, puede automatizar hojas de cancelas batientes de hasta 2,5 m de ancho y 800 kg. Dotado con topes mecánicos y encoder virtual, garantiza la máxima seguridad antiplastamiento gracias a la deceleración electrónica y al sistema D-Track

Características principales



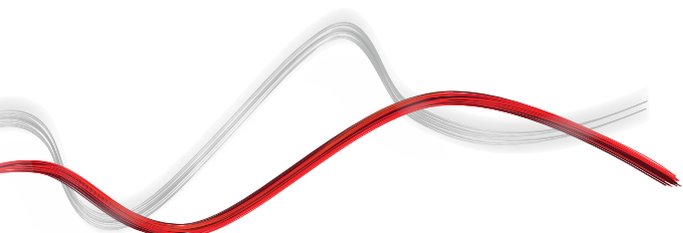
Central de mando con pantalla de programación y nueva programación simplificada por escenarios.



Topes mecánicos con amplia regulación montados dentro del operador.



La estructura monobloc permite hacer una instalación estética, duradera y fiable.





Hydraulic automation systems for swing gates

SUB BT

Código	Ci	Nombre	Descripción
P930123 00001	2601016	SUB BT	Operador hidráulico irreversible enterrado de baja tensión para hojas batientes de hasta 2,5 m. 800 kg de peso. D-Track

THALIA P: Cuadro de mando para 1 o 2 operadores de 24 V para cancelas batientes electromecánicas e hidráulicas con control de electrocerradura, para sistemas de alta complejidad

Cp D113747 00002 - Ci 2600583 - THALIA P - Aconsejada


- Alimentación de la tarjeta: 230 V monofásica
- Fuente de alimentación de los operadores: 24VCC 240 W máximo por operador
- Características principales: bloques de terminales extraíbles con un nuevo estándar en color, simplificación de los escenarios de programación con pantalla y receptor integrado de dos canales, sobre la base de anti-aplastamiento del sistema D-Track, desaceleración en apertura y cierre y autoaprendizaje electrónico
- Funciones principales: cierre automático, cierre rápido, apertura parcial, funcionamiento en presencia de personas, conexión directa alimentada por cerradura eléctrica y electroimán y banda de seguridad directa 8K2.
- Aplicación: pantalla para uno o dos operadores de 24 V.
- Compatibilidad: LIBRA, LIBRA R, LIBRA MA R

	SUB BT
Central de mando	THALIA P
Alimentación de la tarjeta	230 V
Voltaje del motor	24 V
Potencia de entrada	300 W
Ancho máximo de la puerta/hoja de la puerta	2,5 m
Peso máximo de la puerta/hoja de la puerta	800 kg
Ángulo máximo	120 °
Tiempo de maniobra	13 s
Desaceleración	Sí
Bloqueo	Hidráulico en apertura/cierre
Desbloqueo	Palanca o palanca con llave personalizada
Reacción al impacto	D-Track
Frecuencia de uso	muy intensivo
Grado de protección	IP67
Condiciones ambientales	-20 ÷ 60 °C

ACCESORIOS INDISPENSABLES

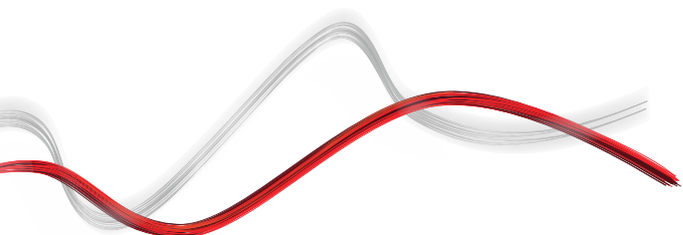
		Cp D113745 00002 - Ci 2600477 THALIA		Cp N733480 00001 - Ci 2601015 FCS BT
		Cuadro de mando con pantalla para 1 o 2 operadores de 24 V para cancelas batientes electromecánicas		Caja de cimentación para operadores de la serie SUB BT
		Cp N733392 - Ci 2600478 SCC		Cp N733502 - Ci 2610959 SCP
		Mecanismo de desbloqueo para ELI AC A, ELI BT A y SUB BT con llave de palanca.		Desbloqueo para ELI AC A, ELI BT A y SUB BT con llave.



Hydraulic automation systems for swing gates

ACCESORIOS RECOMENDADOS

	Cp P111782 - Ci 2601411 COMPACTA A20-180		new Cp D114094 00003 - Ci 2607541 RADIUS LED BT A R0
	new Cp D114093 00003 - Ci 2607539 RADIUS LED BT A R1 Luz parpadeante con antena incorporada para los motores con alimentación de 24 V.		new Cp D114168 00003 - Ci 2607544 RADIUS LED BT A R1 W Luz intermitente con antena incorporada para motores con fuente de alimentación de 24 V. Luz blanca parpadeante.
	Cp P125020 - Ci 2600844 BBT BAT Kit de baterías de emergencia para THALIA, THALIA P, ZARA y PHEBE		





SUB BT



Hydraulic automation systems for swing gates

EasyAXS

EASY CONNECT. EASY ACCESS.



La nueva solución de conectividad que aumenta el potencial de los productos y servicios de BFT para conseguir una automatización de los accesos más inteligente y fácil de usar tanto para los instaladores como para los usuarios finales.

1

EASY TO CONNECT



MÓDULO DE CONECTIVIDAD
PLUG&PLAY
PARA CONECTAR
LAS SOLUCIONES DE BFT
RÁPIDAMENTE



2

EASY TO SET UP



CONFIGURACIÓN
Y GESTIÓN
DEL MOTOR CON
LA **APLICACIÓN**
EasyAXS

3

EASY TO CONTROL



Aplicación TaHoma
PARA QUE LOS CLIENTES
PUEDAN ACCEDER A
SU CASA DE FORMA
INTELIGENTE





Hydraulic automation systems for swing gates

EASY TO CONNECT

MÓDULO WIFI



→ 10/15 metros

MÓDULO WIFI
+ ANTENA



→ 20/25 metros

MÓDULO MÓVIL
+ ANTENA + SIM



→ ∞



**INSTALACIÓN
PLUG&PLAY**



**SIEMPRE
CONECTADOS**



**AÚN MÁS
CONECTADOS**



**EASY TO SET UP
PARA LOS
INSTALADORES**



**EASY TO CONTROL
PARA LOS
CLIENTES**





Hydraulic automation systems for swing gates



U-LINK 2.0

U-LINK SE RENUEVA PARA OFRECER UNA FUNCIONALIDAD AÚN MAYOR



Es graduable

Permite añadir un número ilimitado de dispositivos



Es intuitivo

Fácil de instalar y de utilizar



Es funcional

Parámetros controlables y firmware actualizables de forma remota mediante aplicaciones específicas



Es práctico

Funciona con o sin conexión web



Es flexible

Permite crear grupos de productos interconectados

U-Link, la plataforma tecnológica exclusiva de **BFT**, evoluciona para poder interactuar mejor con los ecosistemas tecnológicos de última generación. Amplía su capacidad de comunicación con todos los dispositivos de las automatizaciones de los accesos de casa para transformarse en un instrumento realmente útil para el instalador. También es un protocolo de comunicación más veloz y con un aumento de la seguridad en la comunicación de la información.

Permite ahorrar cada vez más tiempo, controlar todo con sencillez y quedar libre de preocupaciones innecesarias.



Hydraulic automation systems for swing gates

U-SECURITY

UN NUEVO PROTOCOLO DE RADIO AÚN MÁS SEGURO



Es seguro

Gracias a una transmisión de los datos protegida por clave criptográfica

U-Security es una nueva tecnología de **BFT** que incorpora una transmisión de código cifrado variable; gracias a la clave de cifrado que oculta el código del control remoto, no es posible clonar un control remoto de BFT con un modelo de otra marca.



Es fácil

La inserción del control remoto en el receptor puede realizarse simplemente mediante la lectura del código QR y el uso de la aplicación provista

Las funcionalidades del sistema **Er Ready** están integradas y, además, hay disponible un nuevo procedimiento para la programación de los controles remotos mediante la lectura con CÓDIGO QR y una aplicación específica. Todos los productos que disponen de esta tecnología son **REPLAY**, por lo que pueden transmitir el código a otro control remoto de BFT mediante una combinación de teclas.



Es universal

El protocolo de radio también es compatible con los receptores de la generación anterior



INFORMATION REGARDING THE PROTECTION OF THE INDUSTRIAL AND INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS OF BFT. BFT S.p.A. protects its industrial property by depositing trademarks, patents, models and designs. The intellectual property of BFT S.p.A. is protected by copyright law. BFT S.p.A. also protects its know-how by taking measures to protect the technical and commercial information inherent in its company and products. All the products in this catalogue are ORIGINAL BFT MODELS and only BFT S.p.A. is authorised to produce them and market them anywhere in the world. All the commercial names in this catalogue are owned by BFT S.p.A., and only BFT S.p.A. is authorised to use them in relation to the corresponding merchandise category. **FALSIFIERS WILL BE PROCEEDED AGAINST IN ACCORDANCE WITH BOTH CIVIL AND CRIMINAL LAW. THESE CONDITIONS NOT ONLY GUARANTEE THE INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS OF BFT, BUT ALSO PROTECT CUSTOMERS BY GUARANTEEING THAT THE PRODUCTS THEY ARE PURCHASING ARE ORIGINAL BFT PRODUCTS RESULTING FROM STUDIES AND DESIGNS WITHIN THE BFT COMPANY.**