



Be ahead



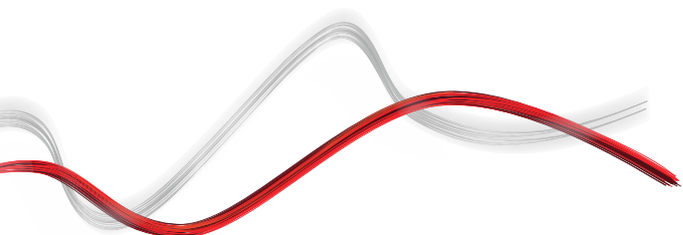
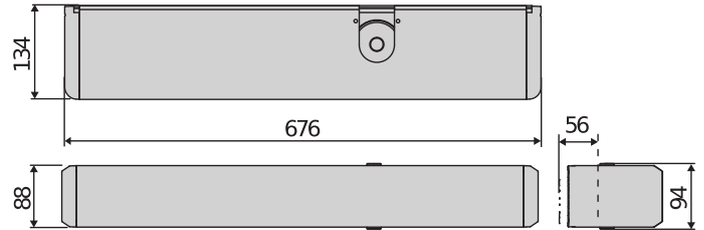
# VISTA SW 350





# VISTA SW 350

## Automation systems for automatic pedestrian doors





## Automation systems for automatic pedestrian doors

### VISTA SW 350

Código	Nome	Descrição
P960578 00002	VISTA SW 350 MXL PORTA BATTENTE SENZA MOLLA	Operador para portas de batente com abertura e fecho motorizados. Painel de portão com peso máximo #{}; largura máxima #{}; Ideal para instalações "à prova de falha" (gestão de bateria) Ideal para instalações "fail safe" (gestão a baterias)
P960577 00002	VISTA SW 350 SXL PORTA BATTENTE CON MOLLA	Automatismo para portas de batente com motor e fecho com mola de tração. Painel da porta com peso máximo de #{}; largura máxima de #{}; Ideal para instalações de "baixa energia" (fecho com mola) e para portas corta-fogo. Ideal para instalações de "baixo consumo de energia" (fecho de mola) e em portas corta-fogo

	VISTA SW 350 MXL PORTA BATTENTE SENZA MOLLA	VISTA SW 350 SXL PORTA BATTENTE CON MOLLA
Tipo de folha	Batente	Batente
Fecho	De motor	With return spring
Número de painéis de porta	1	1
Peso da folha	350 kg	350 kg
Passagem útil	700 ÷ 1400 mm	700 ÷ 1400 mm
Ângulo máximo de abertura	110 °	110 °
Central de comando	Digital display and dip switch	Digital display and dip switch
Tensão do motor	24 V	24 V
Tipo de motor	Dunker	Dunker
Alimentação	230 V ±10% CA 50/60 Hz	230 V ±10% CA 50/60 Hz
Potência nominal	85 W	85 W
Par máx. saída eixo	45 Nm	45 Nm
Função anti-esmagamento	A força é limitada automaticamente se existirem obstáculos	A força é limitada automaticamente se existirem obstáculos
Tipo de fim de curso	Encoder	Encoder
Funcionamento de emergência	with emergency back-up battery (optional)	with emergency back-up battery (optional)
Manobra manual	Reversível	Reversível
Bloqueio	Fechadura eléctrica	Fechadura eléctrica
Temperatura de funcionamento	-10 ÷ 50 °C	-10 ÷ 50 °C
Grau de proteção	IP40	IP40

	P111657 00003 - <b>4SAFE IR SAFETY SENSOR MONIT.SW/2MOD/900</b> Sensor de segurança por infravermelhos monitorizado para folhas de batentes, 2 módulos, 900 mm.		P111657 00002 - <b>4SAFE IR SAFETY SENSOR MONIT.SW/2MOD/700</b> Sensor de segurança por infravermelhos monitorizado para folhas de batentes, 2 módulos, 700 mm.
	P111657 00001 - <b>4SAFE IR SAFETY SENSOR MONIT.SW/1MOD/700</b> Sensor de segurança por infravermelhos monitorizado para folhas de batentes, 1 módulo, 700 mm.		P111656 - <b>VIO-ST</b> Sensor de segurança por infravermelhos, monitorizado
	P111756 - <b>OA-EDGE T 340 1M</b> Sensor de infravermelhos activos para segurança C 340 mm com 1 módulo com safety test.		P111757 - <b>OA-EDGE T 700 1M</b> Sensor de infravermelhos activos para segurança C 700 mm com 1 módulo com safety test.

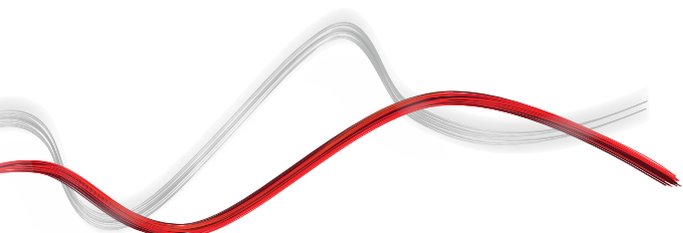


## Automation systems for automatic pedestrian doors

	<b>P111758 - OA-EDGE T 1200 2M</b> Sensor de infravermelhos activos para segurança C 1200 mm com 2 módulo com safety test.		<b>P111759 - OT 3</b> Botão cotovelo cor prata.
	<b>P111568 - TSWP 350 XL</b> Perfis Vista SW duplo, 1.5 m.		

## ACESSÓRIOS RECOMENDADOS

	<b>D113789 - VISTA SEL SW</b> Selector de funções Vista SW		<b>P111563 00001 - EXT ASW 350 XL 30</b> Ligação de braço Vista SW 260 XL, distanciador
	<b>P111563 00002 - EXT ASW 350 XL 50</b> Ligação braço C= 50 mm Vista SW XL, espaçador.		<b>P111563 00003 - EXT ASW 350 XL 70</b> Ligação braço C= 70 mm Vista SW XL, espaçador.
	<b>P111563 00004 - EXT ASW 350 XL 90</b> Ligação braço C= 90 mm Vista SW XL, espaçador.		<b>P111564 - BBV SW 350 MXL</b> Kit de baterias de emergência Vista SW MXL, compatível com SXL com instalação externa.
	<b>P111565 - ASW 350 XL RIG</b> Braço rígido por arrasto Vista SW XL. Máx. dimensões umbral: 100 mm		<b>P111566 - ASW 350 XL ART</b> Braço articulado por impulso Vista SW XL. Máx. dimensões umbral: 150 mm
	<b>P111567 - ASW 350 XL ARTL</b> Braço articulado por impulso longo Vista SW XL. Dimensões umbral de 150 mm		





Automation systems for automatic pedestrian doors

## O que é a U-Link?

A tecnologia que lhe dá mais poder

A U-Link, Universal Link, é uma plataforma exclusiva da BFT que pode ser utilizada para criar ecossistemas de alta tecnologia. Na área da Automação de Acesso Doméstico, pode ser utilizada para comunicar com todos os dispositivos de automação de acesso doméstico de qualquer marca. Poupa tempo e permite controlar tudo facilmente e sem preocupações.

### É intuitiva

Fácil de instalar e utilizar

### É expansível

Pode adicionar todos os dispositivos que quiser

### É flexível

Permite criar grupos de produtos interligados

### É prática

Funciona com ou sem ligação à Internet

### É funcional

As configurações podem ser controladas remotamente com aplicações dedicadas



## Automation systems for automatic pedestrian doors

### Tudo num único ecrã: saiba mais sobre esta tecnologia fantástica

Uma plataforma exclusiva a nível global que **pode ser utilizada para criar ecossistemas de alta tecnologia**, oferecendo uma vasta gama de soluções para muitos setores diferentes.

Esta plataforma exclusiva, que é uma característica essencial dos produtos BFT, graças às placas B-EBA e ao recetor Clonix U-Link, é adequada para qualquer protocolo ou produto de automação de acesso (incluindo produtos que não sejam da BFT e versões antigas) e pode ser utilizada em muitos setores diferentes. Isto significa que qualquer dispositivo passa a ser um dispositivo inteligente que pode ser interligado com outros sistemas, utilizando uma linguagem que está a tornar-se universal.



#### U-Control HOME

A U-Control HOME é a aplicação que lhe permite abrir o portão da sua casa e controlar remotamente automações BFT com o seu smartphone. A versão para iOS pode ser utilizada para abrir automaticamente uma automação quando estiver perto dela.

#### U-Base 2

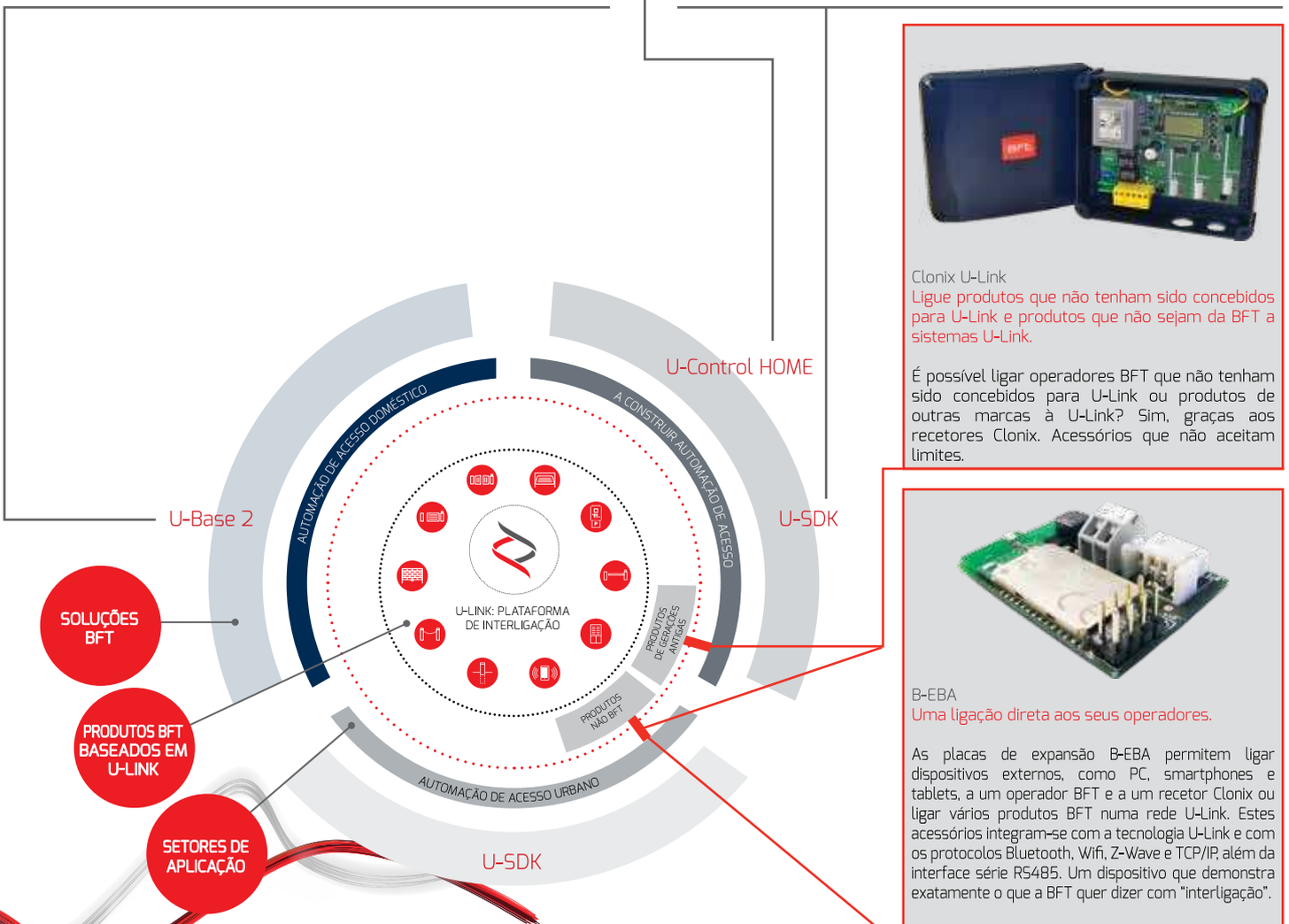


Um pacote de software para instalação, manutenção e identificação de quaisquer falhas nos operadores compatíveis com U-Link, de forma fácil e prática.

#### U-SDK



A U-SDK é uma aplicação que permite compatibilizar e integrar facilmente as automações BFT numa rede BMS.



Clonix U-Link  
Ligue produtos que não tenham sido concebidos para U-Link e produtos que não sejam da BFT a sistemas U-Link.

É possível ligar operadores BFT que não tenham sido concebidos para U-Link ou produtos de outras marcas à U-Link? Sim, graças aos recetores Clonix. Acessórios que não aceitam limites.

B-EBA  
Uma ligação direta aos seus operadores.

As placas de expansão B-EBA permitem ligar dispositivos externos, como PC, smartphones e tablets, a um operador BFT e a um recetor Clonix ou ligar vários produtos BFT numa rede U-Link. Estes acessórios integram-se com a tecnologia U-Link e com os protocolos Bluetooth, Wifi, Z-Wave e TCP/IP, além da interface série RS485. Um dispositivo que demonstra exatamente o que a BFT quer dizer com "interligação".

