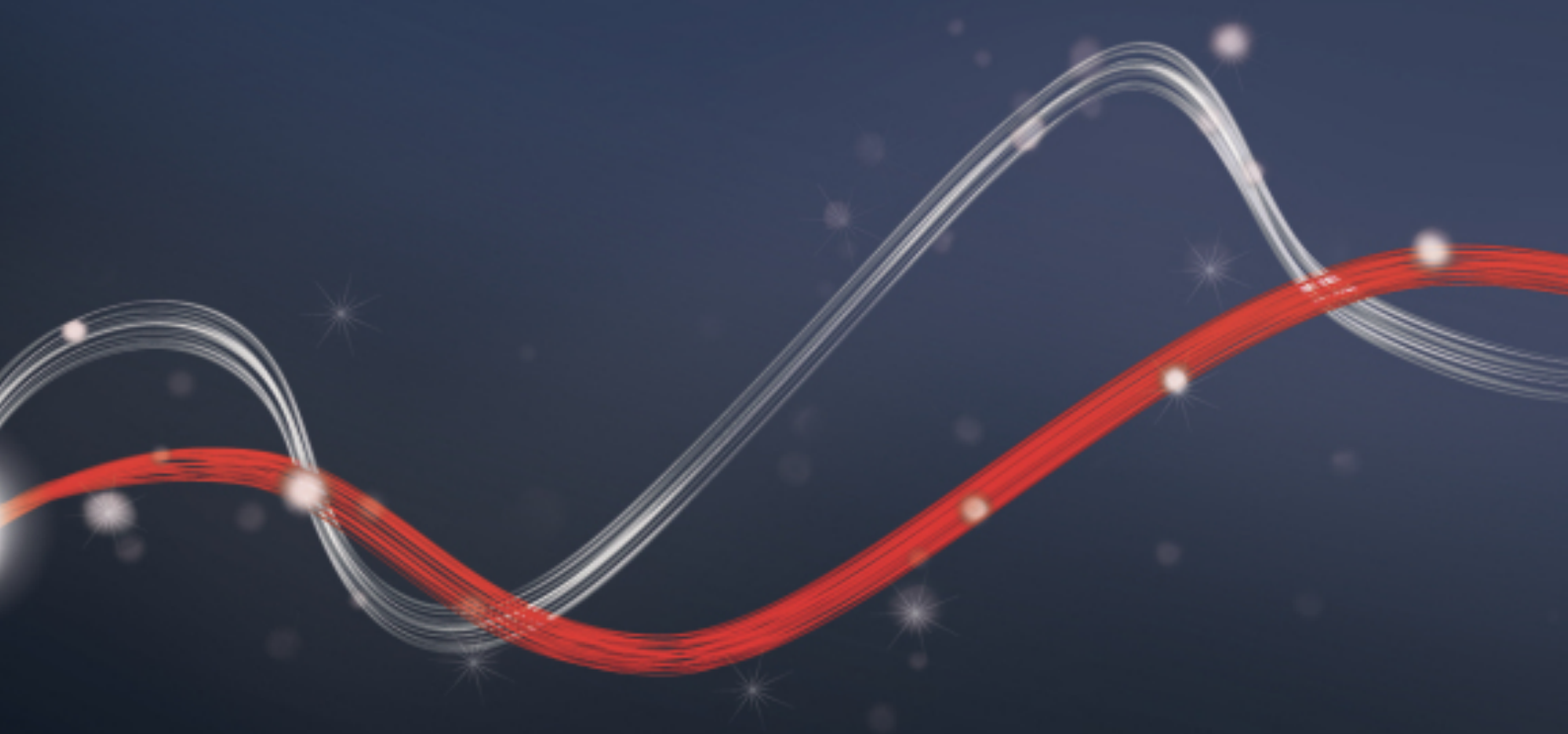




Be ahead



IGEA BT



• Gamme

• BOITIERS DE COMMANDE
• CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

• ACCESSOIRES

• DÉCOUVREZ U-LINK



ee link



24 V



er ready



d-track



U-Link



Empowered by
U-LINK

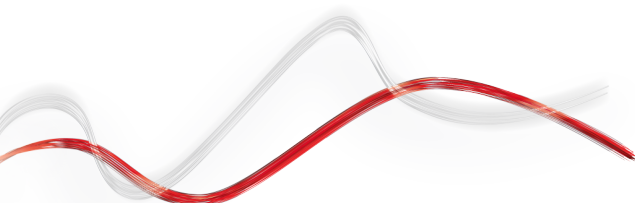
Gamme d'opérateurs irréversibles électromécaniques 24 V pour portails battants jusqu'à 250 kg et 2.5 m m de long.

IGEA BT



Référence	Désignation	Description
P935070 00002	IGEA BT	Opérateur irréversible électromécanique 24 V pour portails battants jusqu'à 250 kg et 2.5 m de long.
R935326 00002	IGEA BT KIT THALIA FRA.PRO	Opérateur électromécanique 24 V pour portails battants jusqu'à 250 kg et 2.5 m de longueur par vantail.

new



• Gamme

• **BOITIERS DE COMMANDE**
• **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

• ACCESSOIRES

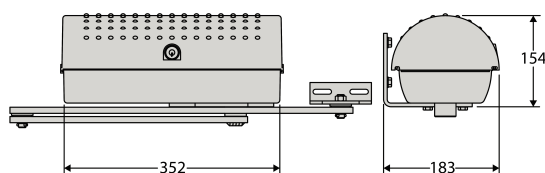
• DÉCOUVREZ U-LINK

THALIA D113745 00002 Incorporée

Armoire de commande à afficheur pour 1 ou 2 opérateurs 24 V électromécaniques pour la motorisation de portails battants



- Alimentation carte : 230 V monophasé
- Alimentation opérateurs : 24Vcc 180 W maxi pour chaque opérateur
- Fonctions principales : refermeture automatique, fermeture rapide, ouverture partielle, fonctionnement "homme mort"
- Compatibilité : LIBRA C MA, LIBRA, LIBRA R, LIBRA MA R



	IGEA BT
Armoire de commande	THALIA
Alimentation	24 V
Puissance absorbée	40 W
Angle d'ouverture maximum	125 °
Temps de manoeuvre (ouverture ou fermeture)	15 sec
Type de fin de course	électromécanique
Ralentissement	oui
Blocage	mécanique
Déblocage	par poignée avec clé personnalisée
Fréquence d'utilisation	intensive
Température d'utilisation	de -15 °C à 60 °C
Degré de protection	IP44
Poids de l'opérateur	16 kg
Réaction à l'impact	d-track
Type d'opérateur	portails battants électromécaniques avec bras articulé

• Gamme

• BOITIERS DE COMMANDE
• CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

• ACCESSOIRES

• DÉCOUVREZ U-LINK




	Référence	Désignation	Descriptif
	D113745 00002	THALIA	Armoire de commande à afficheur pour 1 ou 2 opérateurs 24 V électromécaniques pour la motorisation de portails battants
	N190104	BIR C	Bord de sécurité en caoutchouc (H 30 mm), prix au mètre
	P135005	LRV	Bras court pour les opérateurs IGEA, IGEA BT - LRV
	N574039	BOX	Coffre-fort mural pour déverrouillage par câble en acier et commande électrique se monte à l'intérieur du Virgo
	D113748 00003	RADIUS B LTA 24 R1	Feu clignotant avec antenne incorporée pour moteurs alimentés en 24 V.
	D113749 00003	RADIUS B LTA 24 R2	Feu clignotant sans antenne incorporée pour moteurs alimentés en 24 V.
	P123025	B 00 R02	Support mural pour feu clignotant série B LTA
	P123026	B 00 R01	Protection métallique pour les feux clignotants B LTA
	P121023	Q.BO KEY WM AV	Sélecteur à clé d'extérieur antivandalisme avec double contact. Boîtier métallique. Sélecteur à clé anti-vandalisme à structure en métal.
	P121022	Q.BO KEY WM	
	D111904	MITTO B RCB02 R1	Émetteur 2 canaux. Portée 50/100 m. Alimentation 12 V sur 1 pile type 23 A
	P121024	Q.BO TOUCH	Clavier numérique à effleurement sans fil 433 MHz à code variable ou tournant ("rolling code"). Peut gérer jusqu'à 10 canaux et jusqu'à 100 codes.
	P111526	DESME A15	
	P111528	THEA A15 O.PF	Paire de cellules photo-électriques orientables avec feu clignotant intégré. Possibilité d'orienter le faisceau de 40 ° horizontalement et 10 ° verticalement. Signal infrarouge synchronisé pour éviter toute possibilité d'éblouissement. Portée 30 m. Alimentation 24 V Vca/Vcc. Pour application extérieure.
	P903018	PHP	Paire de colonnettes en aluminium pour photocellules de la série THEA/DESME. Hauteur 522 mm

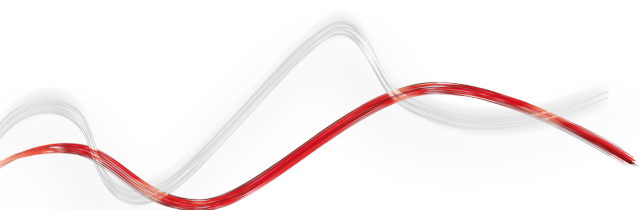
• Gamme

• BOITIERS DE COMMANDE
• CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

• **ACCESSOIRES**

• DÉCOUVREZ U-LINK

	Référence	Désignation	Descriptif
	D121018	ECB VERTICALE	Serrure électrique verticale, 12-24 V
	P125020	BBT BAT	Kit batteries de secours pour les centrales THALIA et THALIA P
	D111761	ME BT	Carte de commande de la serrure électrique 24 Vca pour les automatismes fonctionnant en 24 V



· Gamme

· BOITIERS DE COMMANDE
· CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

· ACCESSOIRES

· DÉCOUVREZ U-LINK

Que se cache sous l'appellation U-Link ?

Une technologie novatrice pour aller plus loin

La nouveauté absolue, exclusivité de Bft : U-Link (Universal Link) est une plate-forme exclusive Bft, permettant de créer des écosystèmes technologiques. Dans le domaine Access Automation, cette plate-forme permet de dialoguer avec tous les dispositifs des automatismes d'accès de votre maison, de n'importe quel marque. Il en résulte un gain de temps, une surveillance simplifiée, une sécurité accrue et au final plus de soucis.

Il est intuitif

Facile à installer et utiliser

Il est modulable

Vous pouvez ajouter un nombre illimité de dispositifs

Il est flexible

Vous pouvez créer des groupes de produits interconnectés

Il est pratique

Il fonctionne avec ou sans connexion à Internet

Il est fonctionnel

Paramètres contrôlables à distance à travers les applications dédiées

• Gamme

• BOITIERS DE COMMANDE
• CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

• ACCESSOIRES

• DÉCOUVREZ U-LINK

Tout en un schéma: découvrez cette technologie extraordinaire !

Une plate-forme unique au monde, qui **permet de créer des écosystèmes technologiques** en offrant un vaste éventail de solutions pour différents secteurs.

Cette plate-forme propriétaire qui caractérise les produits Bft, grâce aux cartes B-Eba et au récepteur Clonix U-Link, s'adapte à n'importe quel protocole et produit d'automatisation des accès (même des produits BFT non natifs U-Link ou d'autres marques), et ses applications couvrent des secteurs différents. Chaque dispositif devient ainsi intelligent et peut être interconnecté avec d'autres systèmes, grâce à un langage qui devient universel.

U-Base 2



Un logiciel dédié à l'installation, à la réalisation de la maintenance et à la localisation de toute anomalie de fonctionnement des opérateurs U-link compatibles, avec facilité et convivialité.

U-SDK



L'innovateur logiciel applicatif U-Sdk permet l'intégration et la compatibilité des automatismes Bft avec un système de GTB (gestion technique du bâtiment) (BMS en anglais).



Magistro

Un système innovant et d'installation facile permettant de gérer tous les automatismes domestiques en toute simplicité.



U-Control

U-Control est l'application qui permet d'intégrer facilement et rapidement les automatismes BFT dans de grands systèmes de gestion d'immeubles.



Blue-Entry

Technologie au goût du jour, conviviale et répondant aux besoins quotidiens. Pour preuve : votre smartphone suffit à ouvrir le portail de votre maison, grâce à l'utilisation de la technologie U-Link.



Clonix U-Link

Il permet de connecter des produits non natifs U-Link ou des produits d'autres marques aux systèmes U-Link.

Opérateurs Bft non natifs U-Link ou un produit d'une autre marque : est-ce qu'il est possible de les connecter à U-Link ? Oui, grâce aux récepteurs Clonix. Des accessoires qui n'ont pas de limites.

SOLUTIONS BFT

PRODUITS BFT BASÉS U-LINK

DOMAINES D'APPLICATION

Blue-Entry

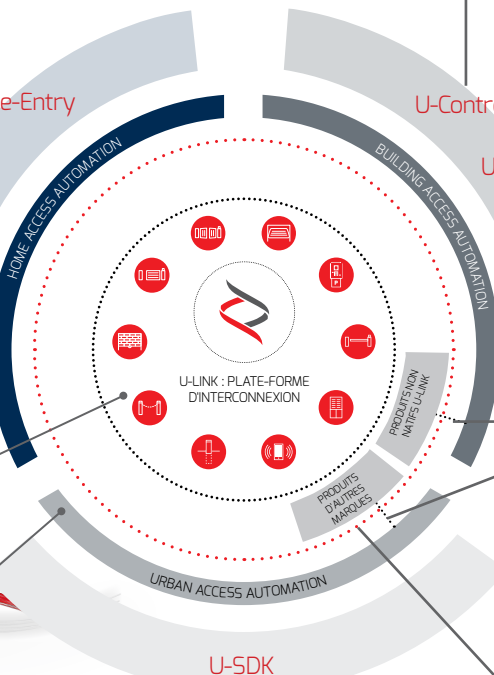
Magistro

U-Base 2

U-Control

U-Base 2

U-SDK



B-Eba

Un fil direct avec vos opérateurs.

Les cartes d'extension B-Eba permettent de connecter des dispositifs externes comme un ordinateur, un smartphone et une tablette à un opérateur Bft, à un récepteur Clonix, ou encore de connecter plusieurs produits Bft dans un réseau U-Link. Ces accessoires supportent, outre la liaison série RS485, la technologie U-Link et les protocoles Bluetooth, Z-Wave, TCP/IP.

✓ Un dispositif qui traduit pleinement ce que Bft entend par interconnectivité.



INFORMATION EN DEFENSE DES DROITS DE PROPRIETE INDUSTRIELLE ET INTELLECTUELLE DE BFT. BFT S.p.A. défend ses droits de propriété industrielle à travers le dépôt de marques, brevets, modèles et design. La société BFT S.p.A. est titulaire de droits de propriété qui sont protégés. BFT S.p.A. protège d autre part son savoir-faire par l adoption de mesures de protection des informations techniques et commerciales relatives à son entreprise et à ses produits. Tous les produits de ce catalogue sont des MODELES D ORIGINE BFT et seule BFT S.p.A. est autorisée à leur fabrication et commercialisation dans le monde entier. Tous les noms commerciaux des produits de ce catalogue appartiennent à BFT S.p.A. qui est la seule autorisée à leur utilisation dans la catégorie de produit respective. LES CONTREFACTEURS SERONT POURSUIVIS CONFORMEMENT AUX LOIS EN VIGUEUR ET SERONT NOTAMMENT PASSIBLES DES SANCTIONS PENALES ET CIVILES PREVUES PAR LA LOI ANTI-CONTREFAÇON N° 2007-1544 (29/11/2007). CECI POUR SAUVEGARDER LE PATRIMOINE INTELLECTUEL DE BFT ET DE PROTEGER TOUS LES ACQUEREURS DE PRODUITS BFT D ORIGINE, PENSES, DEVELOPPES ET MIS AU POINT PAR BFT.