









Gamme

· DÉCOUVREZ U-LINK













































Gamme

• PLUS

BOITIERS DE COMMANDE
 CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ACCESSOIRES

· DÉCOUVREZ U-LINK

PLUS



Centrales de commande avec écran de programmation et nouvelle programmation simplifiée par scénarios



Butées mécaniques réglables, incorporées à l'opérateur



La structure monobloc permet de réaliser des installations soignées et extrêmement fiables dans le temps.











Gamme

PLUS

• BOITIERS DE COMMANDE • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

· ACCESSOIRES

· DÉCOUVREZ U-LINK

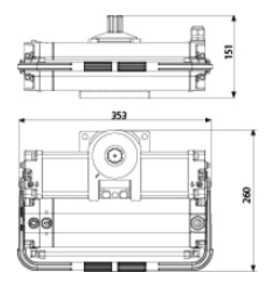
THALIA P

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

THALIA P D113747 00002

- · Armoire de commande pour 1 ou 2 opérateurs 24V pour la motorisation de portails battants
- · Alimentation carte : 230 V monophasé
- · Alimentation opérateurs : 24Vcc 180 W maxi pour chaque opérateur
- Caractéristiques principales : borniers amovibles avec nouveau repérage couleur, programmation simplifiée par scénarios avec écran et récepteur bicanal incorporé, sécurité anti-écrasement assurée par système intelligent "D-Track" de contrôle du couple, ralentissement en ouverture et en fermeture et auto-apprentissage à gestion électronique
- Fonctions principales :refermeture automatique, fermeture rapide, ouverture partielle, fonctionnement "homme mort", connexion directe alimentation serrure électrique et électro-aimant, connexion directe tranche 8K2.
- · Compatibilité : LIBRA C MA,LIBRA C LX, LIBRA, LIBRA R, LIBRA MA R

	SUB BT
Armoire de commande	THALIA P
Alimentation moteur	24 V
Temps de manoeuvre (ouverture ou fermeture)	13 sec
Ralentissement	oui
Réaction à l'impact	d-track
Blocage	hydraulique en ouverture/fermeture
Déblocage	levier ou levier avec clé personnalisée
Fréquence d'utilisation	très intensif
Température d'utilisation	de -20 °C à 60 °C
Degré de protection	IP67
Angle d'ouverture maximum	120 °













Gamme

PLUS

• BOITIERS DE COMMANDE • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

• ACCESSOIRES

· DÉCOUVREZ U-LINK

	Référence	Désignation		Descriptif
	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.
	N733392	scc		Déverrouillages pour les opérateurs ELI250 avec clé à levier SCC
	P125020	BBT BAT		Kit batteries de secours pour les centrales THALIA et THALIA P
	N190104	BIR C		Bord de sécurité en caoutchouc (H 30 mm), prix au mètre
	N733480 00001	FCS BT		Caisson de fondation pour les opérateurs de la série SUB BT
	N733502	SCP		Dispositif de déblocage pour les opérateurs ELI 250 et SUB BT avec clé personalisé.
	P123025	B 00 R02		Support mural pour feu clignotant série B LTA
	D111904	Q.BO KEY WM Q.BO KEY WM AV		Émetteur 2 canaux. Portée 50/100 m. Alimentation 12 V sur 1 pile type 23 A
	P121022			Sélecteur à clé d'extérieur avec double contact.
	P121023			Sélecteur à clé d'extérieur antivandalisme avec double contact. Boîtier métallique.
ŷ	P111526	DESME A15	new	Paire de cellules photo-électriques à alignement automatique (à système d'auto-alignement intégré). Portée 30 m. Alimentation 24 V Vca/Vcc.
	P903018	РНР	new	Paire de colonnettes en aluminium pour photocellules de la série THEA/DESME. Hauteur 522 mm











· 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









Gamme

. PI IIS

• 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, s'adapte à n'importe quel protocole et produit d'automatisation des accès (même d'autres marques et/ou de vieille génération), 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 toutes anomalies 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-Base 2

U-SDK

U-Control est l'application permettant de rendre simple et rapide l'intégration des automatisations BFT dans de grands systèmes de gestion d'immeuble.

The second secon

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 d'ancienne génération ou des produits non Bft aux systèmes U-Link.

Opérateurs Bft d'ancienne génération ou un produit d'autre marque : peuvent-ils être connectés à U-Link ? Oui, grâce aux récepteurs Clonix. Des accessoires qui ne connaissent aucune limite.



PRODOTTI BFT BASED U-LINK

> DOMAINES D'APPLICATION

U-SDK

ACCESS AUTOMATIO



B-eba Un fil direct avec vos opérateurs.

Les cartes d'expansion 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 de connecteur plusieurs produits Bft dans une réseau U-Link. Ces accessoires s'intègrent dans la technologie U-Link et les protocoles Bluetooth, Z-Wave, TCP/IP, mais aussi par la connexion en série RS485. Un dispositif qui traduit pleinement ce que V 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-CONTREFACON No 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.