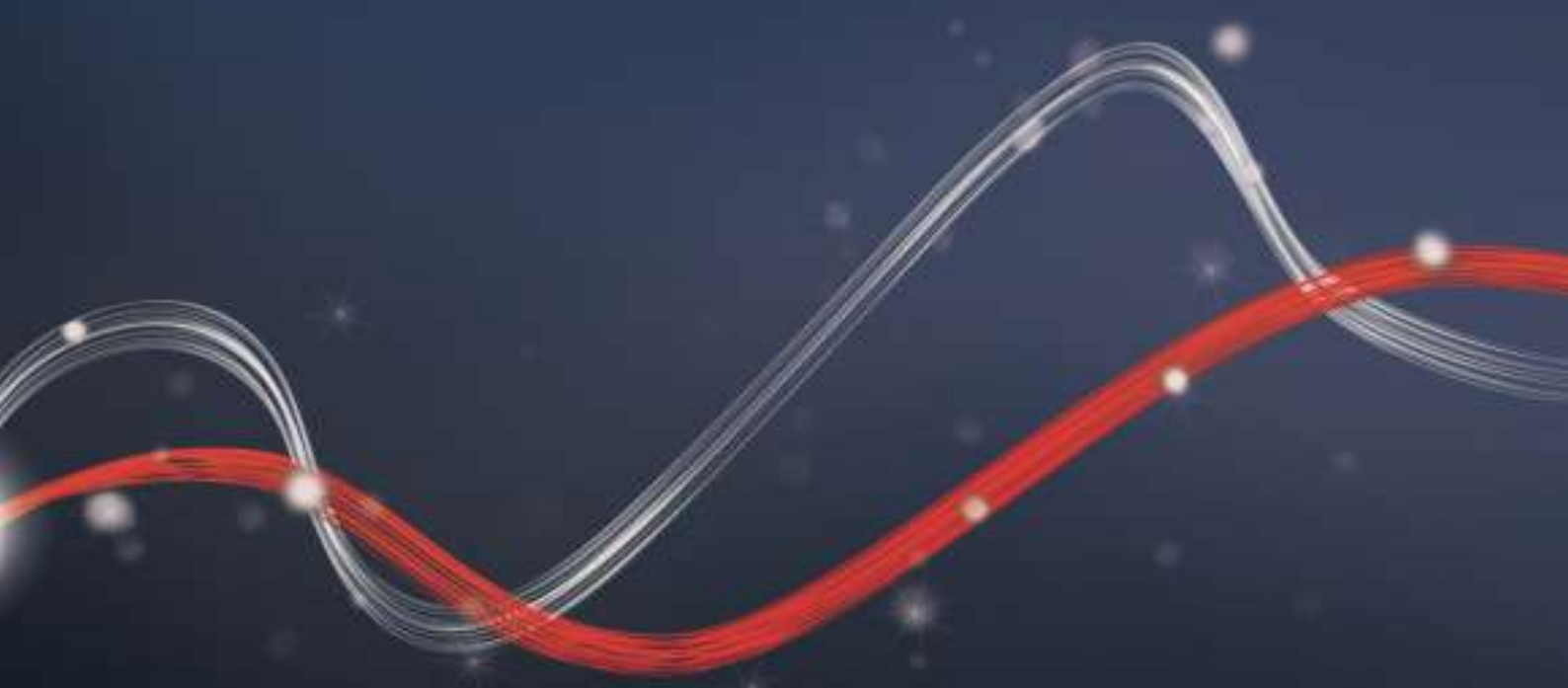




Be ahead



ICARO



• Gamme

• PLUS

• BOITIERS DE COMMANDE
• CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

• ACCESSOIRES

• DÉCOUVREZ U-LINK



Empowered by
U-LINK

ICARO



Référence	Désignation	Description
P925182 00001	ICARO SQ	Opérateur 230 V pour portails coulissants jusqu'à 2000 kg. Vitesse du vantail 9 m/min. Fin de course électromécanique.
P925225 00002	ICARO N F	Opérateur 230 V pour portails coulissants jusqu'à un poids de 2000 kg. Vitesse vantail 9 m/min. Fin de course électromécanique. Muni d'un embrayage mécanique de sécurité.
P925226 00002	ICARO N F V	Opérateur 230 V pour portails coulissants jusqu'à un poids de 1000 kg. Vitesse vantail 12 m/min. Fin de course électromécanique. Muni d'un embrayage mécanique de sécurité.
P925227 00002	ICARO N F SQ 230	Opérateur 230 V pour portails coulissants jusqu'à 2000 kg. Vitesse du vantail 9 m/min. Fin de course électromécanique.
P925227 00003	ICARO N F V SQ 230	Opérateur 230 V pour portails coulissants jusqu'à 1000 kg. Vitesse du vantail 12 m/min. Fin de course électromécanique.
P925229 00002	ICARO N F PROX SQ 230	Opérateur 230 V pour portails coulissants jusqu'à 2000 kg. Vitesse du vantail 9 m/min. Fin de course Inductif.



· Gamme

· PLUS

· BOITIERS DE COMMANDE
· CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

· ACCESSOIRES

· DÉCOUVREZ U-LINK

PLUS



La structure monobloc du réducteur garantit une résistance à toute épreuve et des performances optimales en toutes conditions d'installation



Fins de course de proximité pour des installations en zone froide



Centrale de commande avec écran de programmation et système intelligent "D-Track" de gestion et de contrôle du couple, de la vitesse et de la position. Récepteur radio bicanal incorporé

• Gamme

• PLUS

• BOITIERS DE COMMANDE
• CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

• ACCESSOIRES

• DÉCOUVREZ U-LINK

	Référence	Désignation	Descriptif
	D571054	CFZ	Crémaillère en acier zingué à souder, 22x22 mm, module 4, tronçons de 2 m
	D571053	CVZ	Crémaillère en acier, module 4, section 30 x 12 mm, longueur 1 m, fixation par vis avec supports (fournis)
	N999156	SFI	Plaque d'ancrage pour les opérateurs ARES et ICARO (livrée avec l'opérateur)
	P125018	THEKE B PRA 01	Caisson métallique de protection pour les opérateurs coulissants séries ARES et ICARO
	N190039	CSP 10	Profil de sécurité passif longueur 1000 mm CSP 10
	N190040	CSP 20	Profil de sécurité passif longueur 2000 mm CSP 20
	P111450 00002	BAR C 2	Bord de sécurité en caoutchouc à double profil (L 2000 x H 60 mm)
	D113749 00002	RADIUS B LTA 230 R2	Feu clignotant sans antenne incorporée pour moteurs alimentés en 230 V.
	D113748 00002	RADIUS B LTA 230 R1	Feu clignotant avec antenne incorporée pour moteurs alimentés en 230 V.
	P123025	B 00 R02	Support mural pour feu clignotant série B LTA
	D111904	MITTO B RCB02 R1	Émetteur 2 canaux. Portée 50/100 m. Alimentation 12 V sur 1 pile type 23 A
	P121023	Q.BO KEY WM AV	Sélecteur à clé d'extérieur antivandalisme avec double contact. Boîtier métallique.
	P111526	DESME A15	 Paire de cellules photo-électriques à alignement automatique (à système d'auto-alignement intégré). Portée 30 m. Alimentation 24 V Vca/Vcc.
	P111527	DESME A15 O	 Pair of photocells adjustable horizontally and vertically. IR signal synchronised to prevent any risk of blinding. Range . Power supply ac/dc.
	P111537	ERIS A30	Paire de cellules photo-électriques sans fils, avec possibilité de gestion d'une bord sensible actif à infrarouge ou résistance. Possibilité d'orienter le faisceau de 180 ° horizontalement et 20 ° verticalement. Portée 30 m. Alimentation 24 V Vca/Vcc.

• Gamme

• PLUS

• BOITIERS DE COMMANDE
• CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

• ACCESSOIRES

• DÉCOUVREZ U-LINK

	Référence	Désignation	Descriptif
	N190106	STR	Paire de détecteurs à infrarouge STR
	P903018	PHP	Paire de colonnettes en aluminium pour photocellules de la série THEA/DESME. Hauteur 522 mm
	P111531	B EBA BLUE ENTRY ANDROID 4	Carte d'extension bluetooth pour système Blue Entry. Gère jusqu'à 4 smartphones sous Android

new



· Gamme

· PLUS

· 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

• PLUS

• 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 automatisations 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 automatisations domestiques en toute simplicité.

U-Control



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

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.



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 connecter plusieurs produits Bft dans un 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 Bft entend par interconnectivité.

