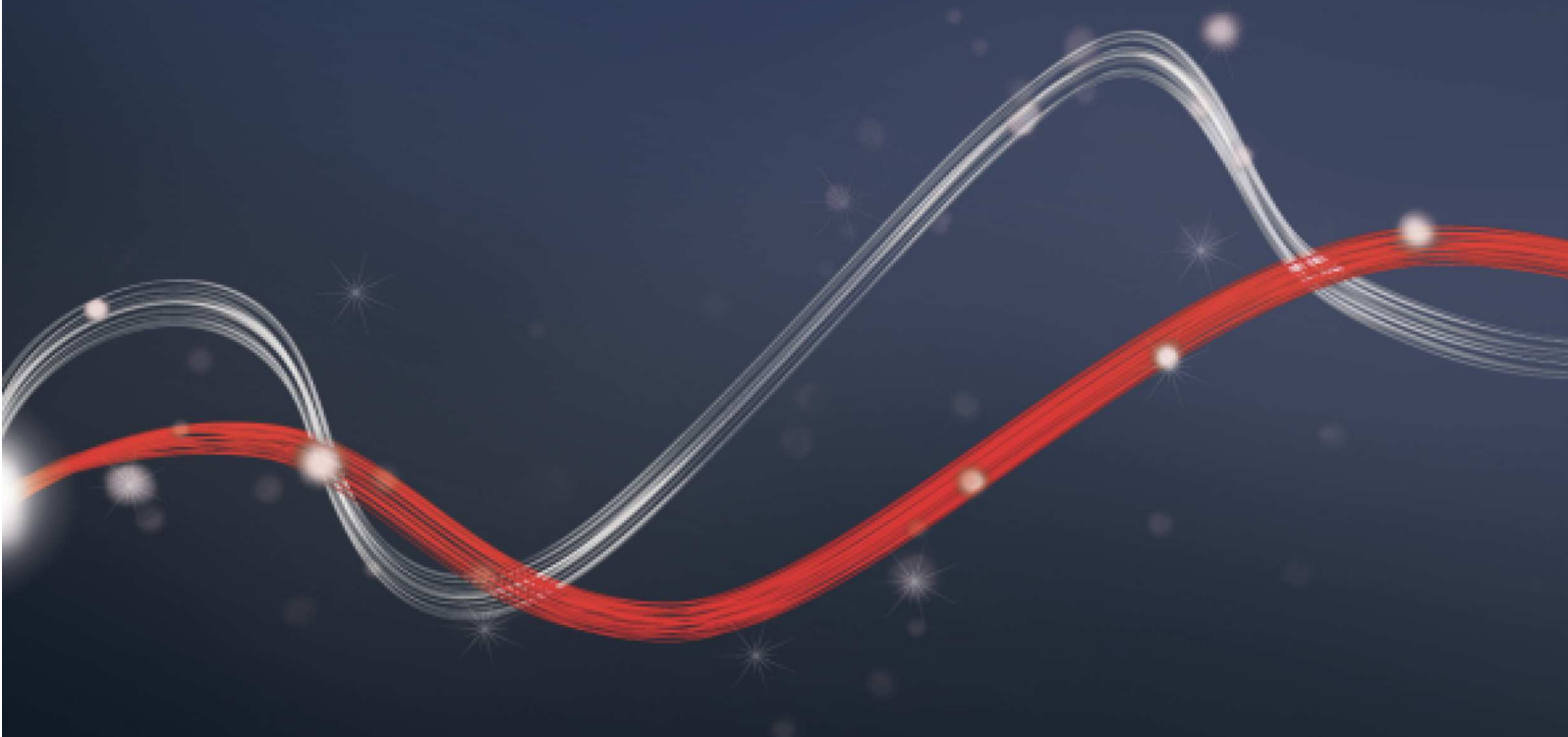




Be ahead



BOTTICELLI SMART BT A





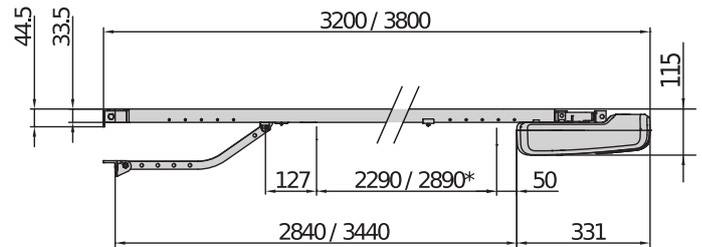
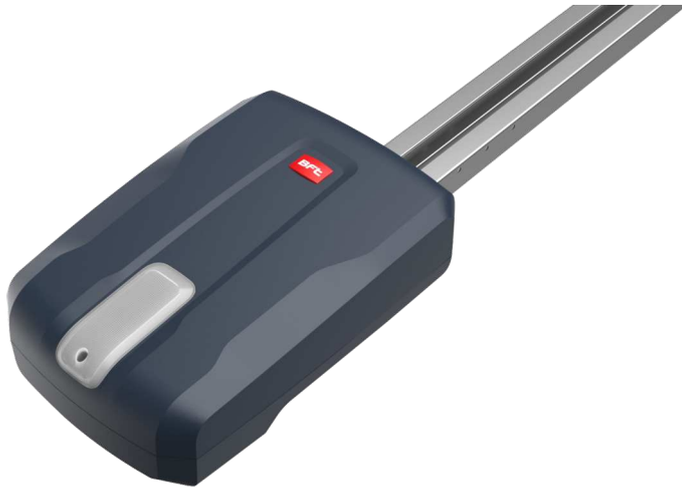
BOTTICELLI SMART BT A



Automation systems for garage doors



Empowered by
U-LINK



* corsa utile / usable travel / course utile / nutzhub / carrera útil / werkslag

Opérateurs électromécaniques pour usage intensif/très intensif, conçus pour la motorisation de portes de garage sectionnelles. Ces opérateurs s'adaptent parfaitement à tout type de configuration, grâce à un grand choix de rails à chaînes de différentes longueurs. La centrale de commande gère le fin de course par encodeur intégré au moteur. La butée mécanique intégrée au rail sert de sécurité haute. L'utilisation intensive se prête à tout type d'installation, résidentielle ou publique. La fonction de configuration rapide facilite l'installation. La grande vitesse d'ouverture minimise les temps d'attente et optimise le confort pour l'utilisateur. La fonction anti-intrusion exclusive (modèles SMART) interdit l'accès au garage aux personnes non autorisées. Les nouveaux modèles ÉCOLOGIQUES sont respectueux de l'environnement, réduisent considérablement les émissions et la consommation électrique grâce à une consommation en veille inférieure à 1W et l'utilisation intégrale de matériaux recyclables.

Caractéristiques importantes



Moteurs rapides et puissants : des ouvertures rapides pour réduire au minimum les temps d'attente et l'utilisation intensive de l'automatisation pour tout type d'exigence



Installation mécanique simplifiée: même si réalisée par une seule personne, et rapide grâce au nouveau procédé d'Autoset



Codeur et système exclusif de gestion de la force D-Track: pour des installations sécurisées dans toute condition.



BOTTICELLI SMART BT A



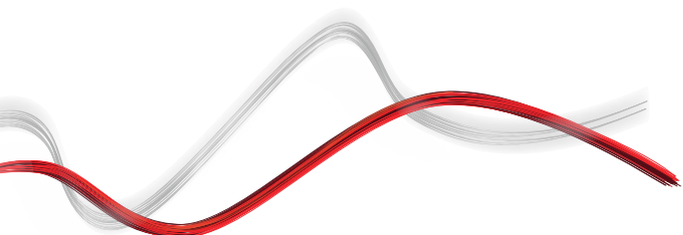
Automation systems for garage doors



Caractéristiques importantes



Alarme anti-effraction intégrée : les modèles dotés d'une unité de commande à affichage complet offrent une fonction unique d'alarme anti-effraction ; la carte de circuit imprimé peut devenir l'unité de commande d'un système d'alarme anti-effraction câblé.





Automation systems for garage doors



BOTTICELLI SMART BT A

Code	Ci	Nom	Description	
P915211 00002	2601281	BOTTICELLI BT A 650	Opérateur 24 V pour portes de garage sectionnelles avec force de traction 60 kg et usage Intensif. Surface de la porte max 10 m ² . Vitesse d'ouverture 210 mm/sec. D-Track	
P915212 00002	2601282	BOTTICELLI SMART BT A 850	Opérateur 24 V pour portes de garage sectionnelles avec force de traction 80 kg et usage Intensif. Surface de la porte max 13 m ² . Vitesse d'ouverture 210 mm/sec. D-Track Fonction anti-intrusion exclusive.	
P915213 00002	2601283	BOTTICELLI SMART BT A 1250	Opérateur 24 V pour portes de garage sectionnelles avec force de traction 120 kg et usage très intensif. Surface de la porte max 16 m ² . Vitesse d'ouverture 190 mm/sec. D-Track Fonction anti-intrusion exclusive.	

VENERE-BT-A-ETD 650: Unité de contrôle à trimmer-dip switch électronique pour 1 opérateur, 24 V pour portes de garage

VENERE-BT-A-ETD 650 - **Cp** I700078 10001 - **Ci** 2610734 - Intégrée - (Code d'échange à commander auprès du réseau d'assistance technique)



- Unité de contrôle à trimmer-dip switch électronique pour 1 opérateur, 24 V pour portes de garage
- Alimentation carte : 230V monophasé
- Alimentation moteur et accessoires : 24 V
- Caractéristiques principales : récepteur bicanal intégré, anti-écrasement basé sur un système D-Track, ralentissement en ouverture et fermeture
- Fonctions principales : refermeture automatique, réglage automatique du couple
- Programmation à trimmer-dip switch électroniques (affichage sur afficheur)

VENERE-BT-A-DIS 850: Centrale de commande à afficheur pour 1 opérateur, 24 V pour portes de garage



VENERE-BT-A-DIS 850 - **Cp** I700080 10001 - **Ci** 2610735 - Intégrée - (Code d'échange à commander auprès du réseau d'assistance technique)



- Centrale de commande à afficheur pour 1 opérateur, 24 V pour portes de garage
- Alimentation carte : 230V monophasé
- Alimentation moteur et accessoires : 24 V
- Caractéristiques principales : récepteur quadricanal intégré, anti-écrasement basé sur le système D-Track, ralentissement en ouverture et fermeture
- Fonctions principales : refermeture automatique, réglage automatique du couple
- Programmation à l'afficheur
- Protocole U-link
- Fonction anti-intrusion exclusive.

VENERE-BT-A-DIS 1250: Centrale de commande à afficheur pour 1 opérateur, 24 V pour portes de garage



VENERE-BT-A-DIS 1250 - **Cp** I700085 10001 - **Ci** 2610738 - Intégrée - (Code d'échange à commander auprès du réseau d'assistance technique)



- Centrale de commande à afficheur pour 1 opérateur, 24 V pour portes de garage
- Alimentation carte : 230V monophasé
- Alimentation moteur et accessoires : 24 V
- Caractéristiques principales : récepteur quadricanal intégré, anti-écrasement basé sur le système D-Track, ralentissement en ouverture et fermeture
- Fonctions principales : refermeture automatique, réglage automatique du couple
- Programmation à l'afficheur
- Protocole U-link
- Fonction anti-intrusion exclusive.

	BOTTICELLI BT A 650	BOTTICELLI SMART BT A 850	BOTTICELLI SMART BT A 1250
Centrale de commande	VENERE BT A ETD	VENERE BT A DIS	VENERE BT A DIS
Tension nominale	24 V	24 V	24 V
Puissance absorbée	200 W	200 W	236 W
Consommation en mode veille	6,7 W	6,7 W	8,5 W



Automation systems for garage doors



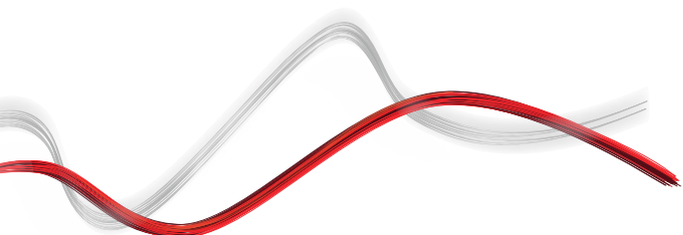
	BOTTICELLI BT A 650	BOTTICELLI SMART BT A 850	BOTTICELLI SMART BT A 1250
Force de traction et de poussée	650 N	850 N	1250 N
Nombre de manœuvres quotidiennes à 60°	50	50	100
Surface de la porte	10 m ²	13 m ²	16 m ²
Vitesse d'ouverture max (rail à chaîne)	210 mm/sec	210 mm/sec	190 mm/sec
Vitesse d'ouverture max (rail à courroie)	240 mm/sec	240 mm/sec	50 mm/sec
Type de fin de course	Codeur + butée mécanique en ouverture	Codeur + butée mécanique en ouverture	Codeur + butée mécanique en ouverture
Ralentissement	Oui	Oui	Oui
Blocage	Mécanique	Mécanique	Mécanique
Débloccage	Corde ou câble en acier	Corde ou câble en acier	Corde ou câble en acier
Réaction au choc	D-Track	D-Track	D-Track
Degré de protection	IP20	IP20	IP20
Conditions environnementales	-20 ÷ 60 °C	-20 ÷ 60 °C	-20 ÷ 60 °C

ACCESSOIRES INDISPENSABLES

 <p>Cp P115036 00001 - Ci 2601284 BIN 650-850 CATENA 2900</p> <p>Rail à chaîne pour Botticelli BT A 650-850 compatible Botticelli 600-800, longueur 2900 mm, course utile 2400 mm</p>	 <p>Cp P115036 00004 - Ci 2601285 BIN 650-850 CATENA 2X1450</p> <p>Rail à chaîne divisé en deux moitiés pour Botticelli BT A 650-850 compatible Botticelli 600-800, longueur 2900 mm, course de 2400 mm</p>
 <p>Cp P115036 00005 - Ci 2601287 BIN 650-850 CATENA 2X1750</p> <p>Rail à chaîne divisé en deux moitiés pour Botticelli BT A 650-850 compatible avec Botticelli 600-800, longueur 3500 mm, course de 3000 mm</p>	 <p>Cp P115037 00001 - Ci 2601288 BIN 650-850 CINGHIA 2900</p> <p>Rail à courroie pour Botticelli BT A 650-850 compatible Botticelli 600-800, longueur 2900 mm, course utile 2400 mm</p>
 <p>Cp P115037 00003 - Ci 2601289 BIN 650-850 CINGHIA 2X1450</p> <p>Rail à courroie divisé en deux moitiés pour Botticelli BT A 650-850 compatible Botticelli 600-800, longueur 2900 mm, course de 2400 mm</p>	 <p>Cp P115037 00004 - Ci 2601291 BIN 650-850 CINGHIA 2X1750</p> <p>Rail à courroie divisé en deux moitiés pour Botticelli BT A 650-850 compatible Botticelli 600-800, longueur 3500 mm, course de 3000 mm</p>
 <p>Cp P115035 00001 - Ci 2601292 BIN 1250-2900 CATENA</p> <p>Rail à chaîne pour Botticelli Smart BT A 1250 et compatible E05 120, longueur 2900 mm, course utile 2400 mm</p>	 <p>Cp P115035 00002 - Ci 2601294 BIN 1250-3500 CATENA</p> <p>Rail à chaîne pour Botticelli Smart BT A 1250 et compatible E05 120, longueur 3500 mm, course utile 3000 mm</p>
 <p>Cp P115035 00003 - Ci 2601293 BIN 1250 2x1450 CATENA</p> <p>Rail à chaîne divisé en deux moitiés pour Botticelli Smart BT A 1250 et compatible E05 120, longueur 2900 mm, course de 2400 mm</p>	 <p>Cp P115035 00004 - Ci 2601295 BIN 1250 2x1750 CATENA</p> <p>Rail à chaîne divisé en deux moitiés pour Botticelli Smart BT A 1250 compatible E05 120, longueur 3500 mm, course de 3000 mm</p>

ACCESSOIRES RECOMMANDÉS

 <p>Cp N733391 - Ci 2600788 PBE</p> <p>Kit complet rallonge 1 m des rails à chaîne pour les automatismes BOTTICELLI et E05 120.</p>	 <p>Cp N999060 00001 - Ci 2601296 APT S</p> <p>Assemblage pour la fixation de BOTTICELLI BT A au plafond.</p>
--	---





BOTTICELLI SMART BT A

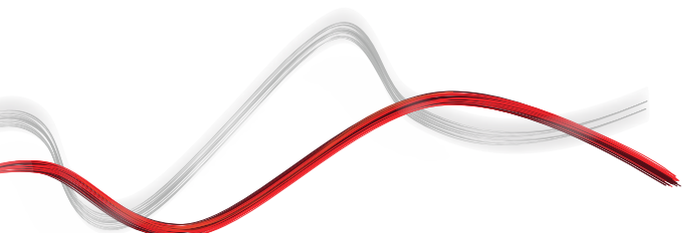


Automation systems for garage doors



ACCESSOIRES RECOMMANDÉS

	Cp N999060 - Ci 2611068 APT Ensemble de fixation pour les opérateurs BOTTICELLI, EOS 120 à plus de 30 cm du plafond		Cp N999370 - Ci 2611102 TA BIN Bouchons anti-vibration pour les opérateurs EOS120 et BOTTICELLI. (pochette 4 bouchons)
	Cp P115005 - Ci 2600817 SM1 Déverrouillage manuel extérieur pour portes de garage basculantes (1 opérateur)		Cp N733069 - Ci 2600786 SET/S Déblocage extérieur pour portes sectionnelles et basculantes jusqu'à 50 mm d'épaisseur.
	Cp P115003 - Ci 2611376 ST Déblocage automatique des verrous pour portes sectionnelles		Cp P115029 - Ci 2611390 BRTS Bras triangulaire monté sur glissière pour portes basculantes. Pour opérateurs BOTTICELLI SMART BT A 850-1250, BOTTICELLI B CRC 480, EOS 120, BOTTICELLI 800 U, EOS 120 U.
	Cp P125005 - Ci 2600078 BT BAT Kit de batteries d'urgence pour HYDRA N, ARGO, VENERE BT A DIS		new Cp D114093 00003 - Ci 2607539 RADIUS LED BT A R1 Feu clignotant sans antenne incorporée pour moteurs alimentés à 24 V.
	new Cp D114094 00003 - Ci 2607541 RADIUS LED BT A RO Clignotant sans antenne incorporée pour moteurs alimentés en 24 V.		Cp P111782 - Ci 2601411 COMPACTA A20-180 Paire de cellules photo-électriques orientables de 180° horizontalement. Portée 20m. Alimentation 12 – 33Vac / 15 – 35Vdc
	Cp P115038 - Ci 2611392 SAB BOTTICELLI BT A 1250 Support adaptateur pour applications Botticelli Smart 1250 sur rails EOS 120/1200 U.		





Automation systems for garage doors



Empowered by
U-LINK

EasyAXS

EASY CONNECT. EASY ACCESS.



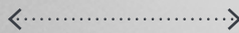
La nouvelle solution de connectivité qui augmente le potentiel des produits et des services BFT pour rendre les automatismes d'accès plus intelligents et plus faciles à utiliser, aussi bien pour les installateurs que pour les utilisateurs finaux.

1



2

Connexion Easy



Installation Easy



PARAMÉTRAGE
ET GESTION DU
MOTEUR AVEC
L'APP EasyAXS

3



CONTRÔLE EASY



App TaHoma
PERMET AUX CLIENTS
D'ACCÉDER À LEUR
MAISON DE FAÇON
INTELLIGENTE



MODULE DE CONNECTIVITÉ
PLUG&PLAY
PERMET DE CONNECTER
RAPIDEMENT LES
SOLUTIONS BFT



Automation systems for garage doors



CONNEXION EASY

MODULE WI-FI



→ 10/15 mètres

MODULE WI-FI
+ ANTENNE



→ 20/25 mètres

MODULE MOBILE
+ ANTENNE + SIM



→ ∞



**INSTALLATION
PLUG&PLAY**



**TOUJOURS
CONNECTÉS**



**ENCORE PLUS
CONNECTÉS**



INSTALLATION **EASY**
POUR LES
INSTALLATEURS



CONTRÔLE **EASY**
POUR LES CLIENTS





Automation systems for garage doors



Empowered by
U-LINK



U-LINK 2.0

U-LINK FAIT PEAU NEUVE POUR VOUS OFFRIR ENCORE PLUS DE FONCTIONS



Adaptable

Elle vous permet d'ajouter un nombre illimité de dispositifs



Intuitive

Facile à installer et à utiliser



Fonctionnelle

Vous pouvez contrôler les paramètres et mettre à jour le firmware à distance via des applications dédiées



Pratique

Elle fonctionne avec ou sans connexion web



Flexible

Elle vous permet de créer des groupes de produits interconnectés

U-Link, la plateforme technologique exclusive de **BFT**, évolue pour pouvoir mieux interagir avec les écosystèmes technologiques de dernière génération. Elle étend sa capacité de dialogue à tous les dispositifs d'automatisation des accès de la maison et devient maintenant un instrument très utile à l'installateur. C'est aussi un protocole de communication plus rapide et offrant une plus grande sécurité lors de la communication des informations.

Elle vous permet aussi de gagner du temps, de tout contrôler simplement et d'avoir l'esprit tranquille.



Automation systems for garage doors



Empowered by
U-LINK

U-SECURITY

UN NOUVEAU PROTOCOLE RADIO ENCORE PLUS SÛR



→ **Sûre**

Grâce à une transmission des données protégée par une clé cryptée

U-Security est une nouvelle technologie de **BFT** qui comprend une transmission par alternance d'un code crypté ; grâce à la clé chiffrée qui masque le code de la télécommande, il n'est pas possible de cloner une télécommande BFT avec un modèle d'une autre marque.

Les fonctions du système **Er Ready** sont intégrées et une nouvelle procédure de programmation des télécommandes par la lecture d'un QR CODE et d'une application appropriée est disponible. Tous les produits possédant cette technologie sont **REPLAY**, c'est-à-dire qu'ils peuvent transmettre le code à une autre télécommande BFT via une combinaison de touches.



→ **Simple**

Ajouter la télécommande au récepteur se fait par la simple lecture d'un code QR et à l'aide de l'appli appropriée



→ **Universelle**

Le protocole radio est aussi compatible avec les récepteurs de génération antérieure



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.**