



Be ahead

GIOTTO BT A





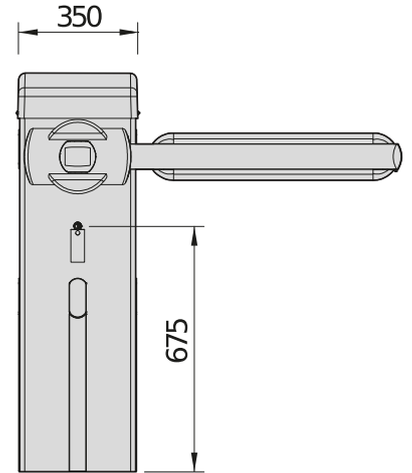
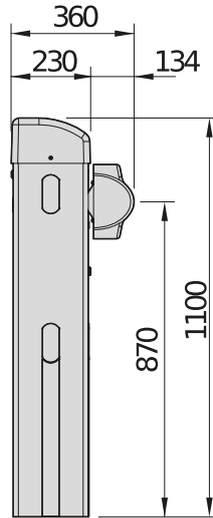
GIOTTO BT A



Automatic barriers - road barriers



Empowered by
U-LINK



Gamme de barrières pour usage intensif et très intensif permettant de contrôler des passages utiles jusqu'à 6 mètres. Centrale de commande intégrée avec connectivité U-Link
Existent en versions 24 V et 230 V. La large gamme d'accessoires permet à ces opérateurs de s'adapter parfaitement à chaque contexte.

Caractéristiques importantes



Système d'alimentation de secours par batterie, s'installe dans le fut.



Système de fin de course à réglage électronique permettant de rendre plus rapide l'installation et de garantir une très grande précision de réglage.



Centrale de commande, montée en position facilement accessible et séparée du sous-ensemble mécanique



GIOTTO BT A



Automatic barriers - road barriers



GIOTTO BT A

Code	Ci	Nom	Description	
P940079 00002	2605357	GIOTTO BT A 30S U 230V50	Barrière avec moteur à 24 V pour un passage utile jusqu'à 3,0 m et un temps d'ouverture 2,5 s. Réaction au choc par le biais de Codeur. Couleur grise RAL 7015 Centrale de commande avec U-Link, afficheur et récepteur intégré.	U-Link
P940081 00002	2605368	GIOTTO BT A 60S U 230V50	Barrière avec moteur à 24 V pour un passage utile jusqu'à 6,0 m et un temps d'ouverture 4,0 s. Réaction au choc par le biais de Codeur. Couleur grise RAL 7015 Centrale de commande avec U-Link, afficheur et récepteur intégré.	U-Link
P940081 00102	2605374	GIOTTO BT A 60S U 230V50 RAL PERS	Barrière avec moteur à 24 V pour un passage utile jusqu'à 6,0 m et un temps d'ouverture 4,0 s. Réaction au choc par le biais de Codeur. Couleur RAL sur demande Centrale de commande avec U-Link, afficheur et récepteur intégré.	U-Link

MERAK BG: Centrale de commande intégrée pour 1 opérateur en 24 V pour barrières

MERAK BG - **Cp** I200423 10001 - **Ci** 2610394 - Intégrée - (Code d'échange à commander auprès du réseau d'assistance technique)



- Alimentation carte : 230V monophasé
- Principales caractéristiques : borniers amovibles avec nouveau standard couleurs, programmation simplifiée à scénarios avec afficheur, récepteur bicanal intégré, anti-écrasement basé sur le système D-Track, ralentissement en ouverture et fermeture
- Centrale de commande intégrée pour 1 opérateur en 24 V pour barrières

	GIOTTO BT A 30S U 230V50	GIOTTO BT A 60S U 230V50	GIOTTO BT A 60S U 230V50 RAL PERS
Temps d'ouverture (selon la longueur de la lisse)	2,5 s	4,0 s	4,0 s
Passage utile (maxi)	3,0 m	6,0 m	6,0 m
Alimentation moteur	24 V	24 V	24 V
Centrale de commande	MERAK BG	MERAK BG	MERAK BG
Ralentissement	Oui	Oui	Oui
Réaction au choc	Codeur	Codeur	Codeur
Blocage	Mécanique	Mécanique	Mécanique
Déblocage	Clé personnalisée	Clé personnalisée	Clé personnalisée
Fréquence d'utilisation	très intensif	très intensif	très intensif
Type de traitement	Cataphorèse et vernis RAL7015	Cataphorèse et vernis RAL7015	Cataphorèse et vernis RAL spécial
Conditions environnementales	-20/(-40 avec accessoire THERMO) ÷ 55 °C	-20/(-40 avec accessoire THERMO) ÷ 55 °C	-20/(-40 avec accessoire THERMO) ÷ 55 °C
Degré de protection	IP54	IP54	IP54

ACCESSOIRES INDISPENSABLES

	Cp N728033 - Ci 2600538 AQ3		Cp N728034 - Ci 2600782 AQ5
	Lisse rigide rectangulaire de 3 mètres pour les opérateurs GIOTTO et MOOVI		Lisse rigide rectangulaire de 5 mètres pour les opérateurs GIOTTO et MOOVI
	Cp N999507 - Ci 2600539 OMEGA AQ		Cp N728031 - Ci 2600781 AT3
	Set d'accessoires pour le montage de lisses rectangulaires de 3/5 m pour les barrières MOOVI/GIOTTO		Lisse rigide ronde de 3 mètres pour les opérateurs MOOVI/GIOTTO



GIOTTO BT A



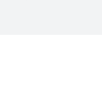
Automatic barriers - road barriers

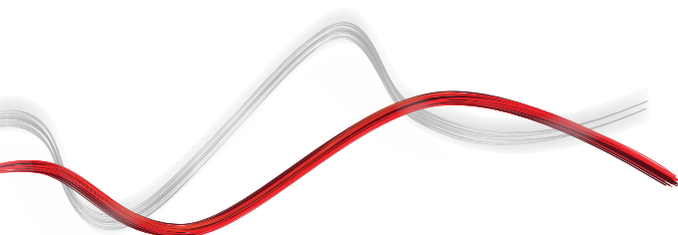


ACCESSOIRES INDISPENSABLES

	Cp N728032 - Ci 2600495 AT5 Lisse rigide ronde de 5 mètres pour les opérateurs MOOVI/GIOTTO		Cp N728038 - Ci 2600492 AT6 Lisse rigide ronde de 6 mètres pour les opérateurs MOOVI/GIOTTO
	Cp N999513 - Ci 2600796 OMEGA AT Kit accessoires pour le montage des lisses rondes 3/5 m pour MOOVI/GIOTTO		Cp P120028 00001 - Ci 2600953 PCA N3 Profil en caoutchouc de protection (pare-chocs) inf. et sup. pour lisses de 3 m max.
	Cp P120028 00002 - Ci 2605195 PCA N4 Profil en caoutchouc de protection (pare-chocs) inf. et sup. pour lisses de 4 m max.		Cp P120028 00003 - Ci 2605196 PCA N5 Profil en caoutchouc de protection (pare-chocs) inf. et sup. pour lisses de 5 m max.
	Cp P120028 00004 - Ci 2600826 PCA N6 Profil en caoutchouc de protection (pare-chocs) inf. et sup. pour lisses de 6 m max.		

ACCESSOIRES RECOMMANDÉS

	Cp D730251 - Ci 2608500 CBO Base d'ancrage réglable pour mod. MOOVI - GIOTTO		Cp P120025 - Ci 2600825 FAF 2R Fourche universelle réglable pour les tiges à visser au sol. Recommandé avec l'installation de l'accessoire de haie SB.
	Cp P120026 - Ci 2605194 ZFAF2 Agrafes additionnelles pour cimenter au sol les lyres modèles FAF2.		Cp N999608 - Ci 2611133 ACTR Pochette de 12 étiquettes réfléchissantes supplémentaires (1 pochette déjà fournie avec chaque lisse)
	Cp N728051 - Ci 2600128 ART 90 Q Articulation 90 ° pour barrières GIOTTO, MOOVI. Passage utile max. 4 m		Cp D573003 - Ci 2600129 SB Herse en aluminium pour lisses de barrières routières. Prix au mètre linéaire (calculer la longueur du passage utile moins 40 cm)
	Cp P120001 00001 - Ci 2600135 KIT LIGHT Feu sur lisse de 3 - 4,5 m		Cp P120001 00002 - Ci 2600230 KIT LIGHT1 Signalisation lumineuse pour lisses de plus de 4,5 m
	Cp D940007 - Ci 2604518 GAM Lyre mobile pour les barrières BGV (non utilisable pour les barrières BGV 30)		Cp D940008 - Ci 2600367 GA AQ AT Lyre de repos mobile pour lisses AQ ou AT (pour les barrières mod. MOOVI, MICHELANGELO et GIOTTO) -
	Cp D940009 - Ci 2600134 GAMA AQ AT Lyre de repos mobile avec amortisseur intégré pour lisses AQ ou AT (pour les barrières mod. MOOVI, MICHELANGELO et GIOTTO) -		Cp N190104 - Ci 2600775 BIR C Bord de sécurité en caoutchouc (H 30 mm), prix au mètre
	Cp P111401 00001 - Ci 2600207 VENTIMIGLIA NS Dispositif à infrarouge pour bords sensibles BIR C ou BAR C (conformes à la norme européenne EN 12978)		Cp P120074 - Ci 2607202 GIOTTO M BG BAT KIT Kit batteries tampon pour les barrières de la série Giotto BT A





GIOTTO BT A



Automatic barriers - road barriers



ACCESSOIRES RECOMMANDÉS

	<p>Cp P120018 - Ci 2605192 THERMO Résistance chauffante thermostatée pour les barrières GIOTTO BT A, MOOVI, MICHELANGELO BT A jusqu'à une température ambiante de -40 °C</p>		<p>Cp D110926 00001 - Ci 2600569 SPIRA 2X1 Boucle magnétique 2 x 1 m</p>
--	---	---	---





Automatic barriers - road barriers



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

Connexion Easy



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



2

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





GIOTTO BT A



Automatic barriers - road barriers



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





Automatic barriers - road barriers



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.



Automatic barriers - road barriers

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.