



Be ahead

PILLAR B 275/800.6C

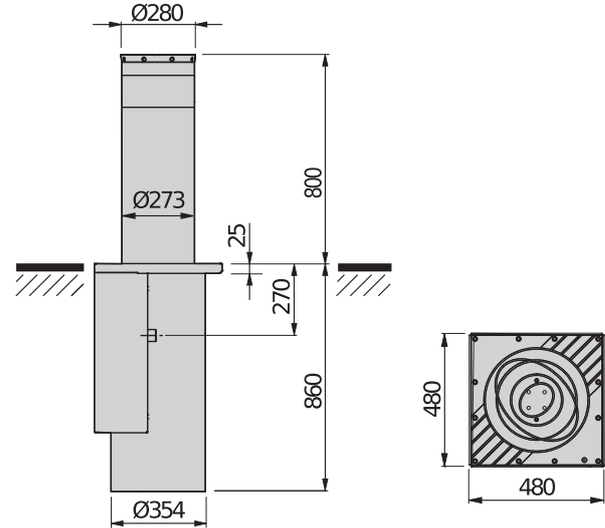




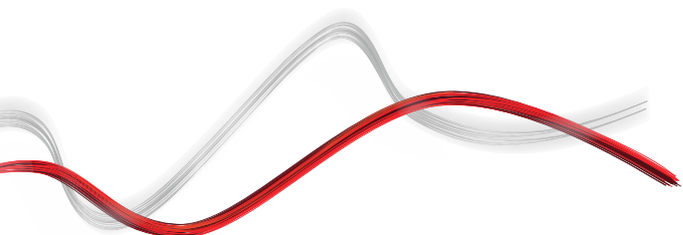
PILLAR B 275/800.6C



Parking and traffic bollards



Borne de dissuasion automatique et oléodynamique, à haute résistance, avec centrale oléodynamique incorporée. Adaptée à la protection de sites sensibles – avec la version spéciale « SD » qui maintient le fût en position haute en cas de panne de courant, ainsi que d'espaces publics – avec la version standard qui permet d'abaisser spontanément le fût en cas d'interruption du courant.





Parking and traffic bollards

PILLAR B 275/800.6C

Code	Ci	Nom	Description
P970093 00001	2601346	PILLAR B 275/800.6C L	Dispositif de dissuasion hydraulique 230 V, hauteur du cylindre 800 mm et diamètre 273 mm. En cas de panne électrique le cylindre descend automatiquement. Version acier vernis RAL 7015. Caisson de fondation fourni. Chapeau avec éclairage à LED.
P970093 00302	2600994	PILLAR B 275/800.6C LI STAINLESS STEEL 316	Dispositif de dissuasion hydraulique 230 V, hauteur du cylindre 800 mm et diamètre 273 mm. En cas de panne de courant, le cylindre descend automatiquement. Caisson de fondation fourni. Chapeau avec éclairage à LED, version en acier INOX AISI 316L.
P970093 00003	2601347	PILLAR B 275/800.6C L SD	Borne escamotable de dissuasion hydraulique avec fût de 800 mm de hauteur et 273 mm de diamètre. Chapeau avec éclairage à LED et bande adhésive H : 100 mm homologuée. En cas de panne de courant, le fût reste en place en position haute. Version en acier peint RAL 7015. Chapeau avec éclairage à LED. Version Security&Device.
P970093 00304	2605584	PILLAR B 275/800.6C LI SD STAINLESS STEEL 316	Dispositif de dissuasion hydraulique 230 V, hauteur du cylindre 800 mm et diamètre 273 mm. Chapeau avec éclairage à LED et bande adhésive H : 100 mm homologuée. En cas de panne de courant, le cylindre reste levé. Caisson de fondation fourni. Chapeau avec éclairage à LED. Version Security&Device. Version en acier INOX AISI 316L.

PERSEO CBE 230.P SD: Centrale de commande avec U-Link, récepteur et circuit de chauffage (jusqu'à -40 °C) inclus pour bornes de dissuasion électromécaniques et hydrauliques. Peut gérer jusqu'à 4 bornes simultanément (ou au maximum 1 Xpass /330/1200 ou 2 XPASS B 275/800 EFO)



Cp D113812 00002 - Ci 2600139 - PERSEO CBE 230.P SD - Conseillée



- Centrale de commande avec U-Link, récepteur et circuit de chauffage (jusqu'à -40 °C) inclus pour bornes de dissuasion électromécaniques et hydrauliques. Peut gérer jusqu'à 4 bornes simultanément (ou au maximum 1 Xpass /330/1200 ou 2 XPASS B 275/800 EFO)
- Application : Armoire de commande pour manœuvrer de 1 à 4 bornes dissuasives automatiques monophasées (en parallèle) (au maximum 1 Xpass 330/1200 ou 2 XPASS B 275/800 EFO)
- Alimentation carte : 230 Vca monophasé.
- Alimentation sortie : 230 Vca MONO, 12 A max.
- Caractéristiques principales : borniers extractibles, programmation numérique, afficheur à 3 chiffres, connecteur pour programmeur Proxima, récepteur bicanal 2048 codes inclus, réchauffeur pour fonctionnement jusqu'à -40 °C, support complet bornes escamotables anti-terrorisme, 11 entrées, 9 sorties.
- Fonctions principales : interconnectivité U-Link, refermeture automatique, commandes ouvre et ferme séparées, pré-clignotement, commande sécurité << homme mort >>, automatique ou semi-automatique, gestion de butée de fin de course en ouverture et fermeture, pré-équipement pour UPS.

	PILLAR B 275/800.6C L	PILLAR B 275/800.6C LI STAINLESS STEEL 316	PILLAR B 275/800.6C L SD	PILLAR B 275/800.6C LI SD STAINLESS STEEL 316
Temps de montée	6,1 s	6,1 s	6,1 s	6,1 s
Temps de descente	5 s	5 s	5 s	5 s
Hauteur du cylindre	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm
Diamètre du cylindre	273 mm	273 mm	273 mm	273 mm
Épaisseur du fût	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm
Alimentation	230 V	230 V	230 V	230 V
Centrale de commande	PERSEO CBE	PERSEO CBE	PERSEO CBE	PERSEO CBE
Résistance au choc	20000 J	20000 J	20000 J	20000 J
Résistance au défoncement	250000 J	250000 J	250000 J	250000 J
Manoeuvre manuelle	réversible en cas de coupure de tension	réversible en cas de coupure de tension	Clé de déverrouillage	Clé de déverrouillage
Fréquence d'utilisation	3000 Op/gg	3000 Op/gg	3000 Op/gg	3000 Op/gg
Type de fin de course	capteur magnétique REED	capteur magnétique REED	capteur magnétique REED	capteur magnétique REED
Traitement du fût	Cataphorèse et vernis RAL7015	Acier INOX AISI 316L	Cataphorèse et vernis RAL7015	Acier INOX AISI 316L



PILLAR B 275/800.6C

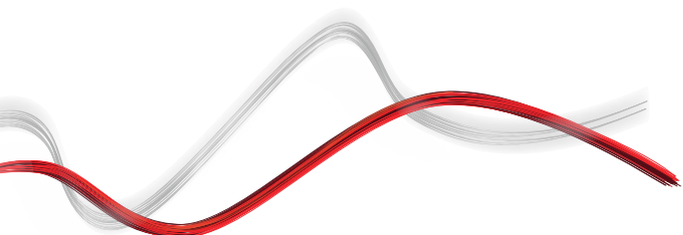


Parking and traffic bollards

	PILLAR B 275/800.6C L	PILLAR B 275/800.6C LI STAINLESS STEEL 316	PILLAR B 275/800.6C L SD	PILLAR B 275/800.6C LI SD STAINLESS STEEL 316
Conditions environnementales	-40 ÷ 60 °C	-40 ÷ 60 °C	-40 ÷ 60 °C	-40 ÷ 60 °C
Degré de protection	IP67	IP67	IP67	IP67

ACCESSOIRES RECOMMANDÉS

	Cp P800114 - Ci 2605291 BOLLARD CABLE EXT25						
	Supplément câble 25 m pour bornes de dissuasion (à ajouter aux 10 fournis avec la borne)						





Parking and traffic bollards

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





Parking and traffic bollards

CONNEXION **EASY**

MODULE WI-FI



→ 10/15 mètres

MODULE WI-FI
+ ANTENNE



→ 20/25 mètres

MODULE MOBILE
+ ANTENNE + SIM



→ ∞



**INSTALLATION
PLUG&PLAY**



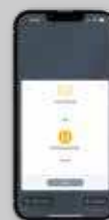
**TOUJOURS
CONNECTÉS**



**ENCORE PLUS
CONNECTÉS**



INSTALLATION **EASY**
POUR LES
INSTALLATEURS



CONTRÔLE **EASY**
POUR LES CLIENTS





Parking and traffic bollards



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.



Parking and traffic bollards

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.