



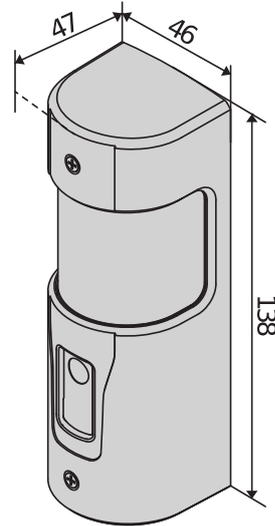
Be ahead



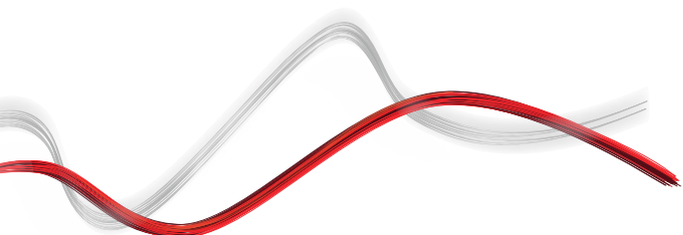
# AKTA - ERIS



## Photocells for automatic gates and safety devices



Cellules photo-électriques orientables sans fil ou filaires avec une portée maximale de 30 mètres.



## Photocells for automatic gates and safety devices

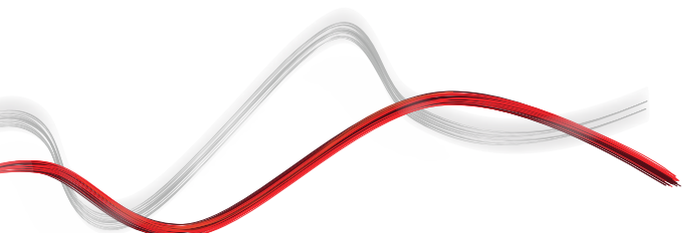
### AKTA - ERIS

| Code    | Ci      | Nom      | Description  |
|---------|---------|----------|--|
| P111537 | 2600814 | ERIS A30 | Paire de cellules photo-électriques sans fil avec gestion possible d'un bord sensible actif à infrarouge ou à résistance en combinaison avec détecteur STR et tranches BIR C ou BAR C. |
| P111536 | 2600813 | AKTA A30 | Paire de cellules photo-électriques orientables de 180 ° horizontalement et 20 ° verticalement. Portée 30 m. Alimentation 24 V Vca/Vcc.  |

|                      | ERIS A30 | AKTA A30 |
|----------------------|----------|----------|
| Tension              | 24 V     | 24 V     |
| Orientabilité horiz. | 180 °    | 180 °    |
| Orientabilité vert.  | 20 °     | 20 °     |
| Portée               | 30 m     | 30 m     |
| Degré de protection  | IP55     | IP55     |

### ACCESSOIRES RECOMMANDÉS

|   |  |
|---|--|
| <p><b>Cp</b> N190106 - <b>Ci</b> 2610878<br/><b>STR</b></p> <p>Paire de détecteurs à infrarouge STR pour les cellules photo-électriques ERIS A30</p>                                | <p><b>Cp</b> N190104 - <b>Ci</b> 2600775<br/><b>BIR C</b></p> <p>Bord de sécurité en caoutchouc (H 30 mm), prix au mètre</p>   |
| <p><b>Cp</b> P111451 00002 - <b>Ci</b> 2611253<br/><b>BAR C BA 2</b></p> <p>Tranche de sécurité en caoutchouc double profil avec lèvres d'étanchéité (L2000xh60 mm.) BAR C BA 2</p> | <p><b>Cp</b> P903025 - <b>Ci</b> 2600848<br/><b>PHP ADA</b></p> <p>Paire d'adaptateurs pour l'installation des cellules photo-électriques de la série AKTA sur les colonnettes PHP</p> |
| <p><b>Cp</b> P903028 - <b>Ci</b> 2600992<br/><b>PHP A</b></p> <p>Paire de colonnettes en aluminium pour photocellules de la série THEA, DESME et COMPACTA. Hauteur 522 mm</p>       | <p><b>Cp</b> P903029 - <b>Ci</b> 2601357<br/><b>PHP2 A</b></p> <p>Paire de colonnettes doubles en aluminium pour photocellules des séries THEA, DESME et COMPACTA. Hauteur 1038 mm</p> |
| <p><b>Cp</b> P903020 - <b>Ci</b> 2611468<br/><b>APL</b></p> <p>Paire de plaques d'ancrage pour colonnettes de la série PHP</p>  | <p><b>Cp</b> P111538 - <b>Ci</b> 2611353<br/><b>ACV30</b></p> <p>Protection anti-vandalisme pour photocellules de la série AKTA</p>  |



Photocells for automatic gates and safety devices

# 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.



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



Photocells for automatic gates and safety devices

## 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**



Photocells for automatic gates and safety devices



# 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.

Photocells for automatic gates and safety devices

# 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.



### → Simple

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

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.



### → 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.**