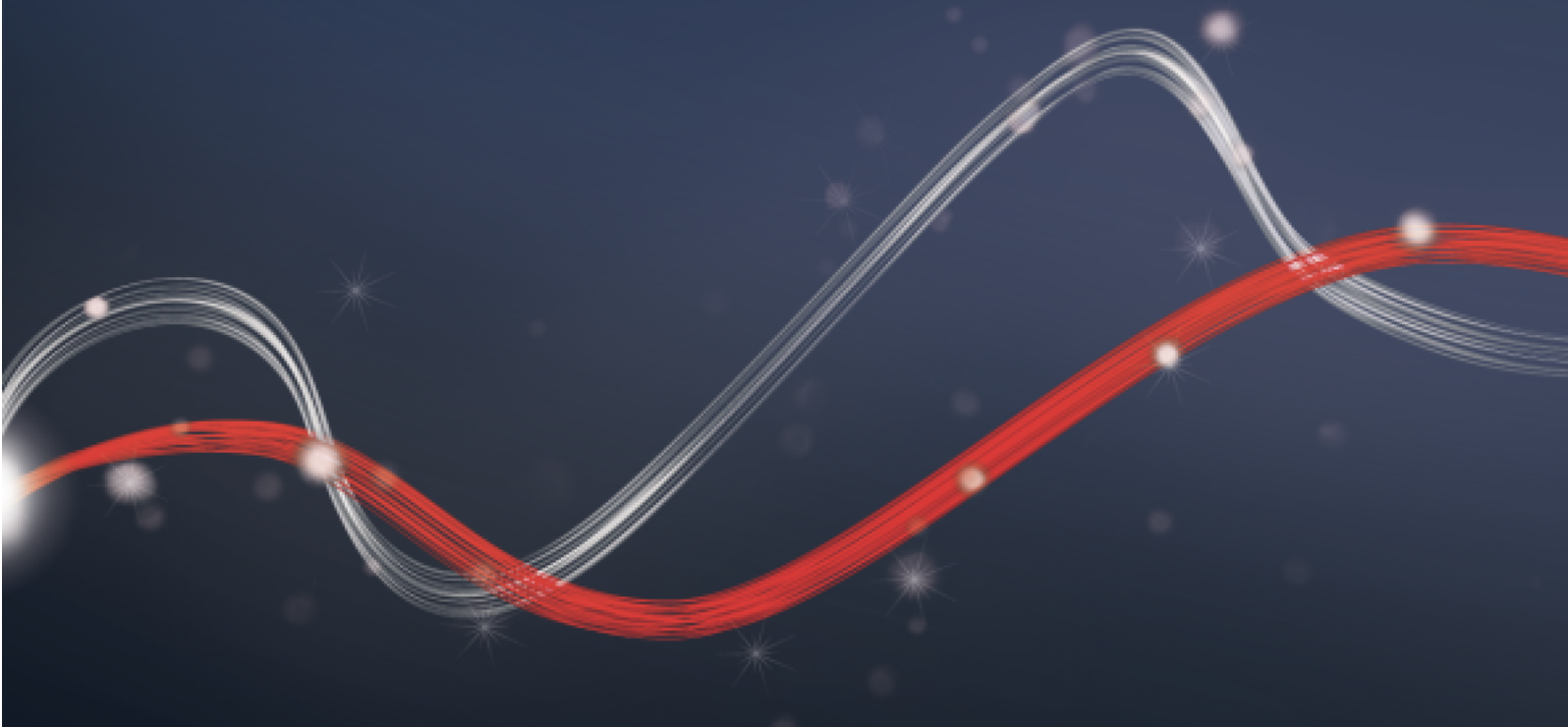




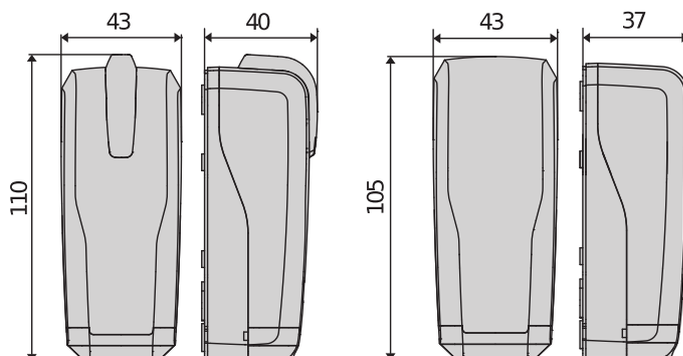
Be ahead



# THEA



## Photocells for automatic gates and safety devices



THEA A.15 O.PF  
THEA A.15 O.PF UNI

DESMEA.15 O

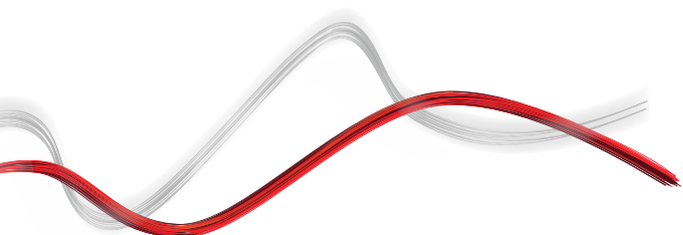
Coppia di fotocellule orientabili con lampeggiante integrato

### VANTAGGI

**Integrazione e design:** THEA è l'unico oggetto al mondo che integra una fotocellula orientabile con segnale sincronizzato ad un lampeggiante led ad alta efficienza. Il tutto vestito dal design language di Bft, con forme che trasmettendo modernità, innovazione e tecnica creano un prodotto che fonde perfettamente eleganza e funzionalità, praticità e sicurezza, ergonomia e semplicità.

**Massima semplicità di installazione:** Grazie a THEA i tempi ed i costi di installazione vengono drasticamente ridotti! Nella posa della fotocellula automaticamente si posa anche il lampeggiante, senza cavi dedicati, senza tubature supplementari, senza collegamenti specifici. Il sincronismo del segnale, inoltre, permette al lampeggiante di segnalare eventuali malfunzionamenti o disallineamenti della fotocellula tramite lampeggi diversi.

**Universalità:** THEA può essere collegata su tutte le centrali Bft di nuova generazione, con gestione verificata delle sicurezze. In questo modo l'alimentazione della fotocellula e del lampeggiante è unica e non richiede cavi dedicati per l'una o l'altro, garantendo comunque il corretto funzionamento dei due prodotti. THEA UNI può invece essere collegata ad una qualsiasi centrale di comando con alimentazione fotocellule e lampeggiante a 24V, sia essa prodotta da Bft che da altri marchi.



## Photocells for automatic gates and safety devices

### THEA

Codice	Nome	Descrizione
P111714	THEA A15 O.PF UNI	Coppia di fotocellule autoallineanti. Portata 30 m. Alimentazione 24 V ac/dc. Coppia di fotocellule universali adatte anche ad automazioni non BFT, orientabili con lampeggiante integrato. Segnale infrarosso sincronizzato per evitare ogni possibilità di accecamento accidentale. Per applicazione esterna. Possibilità di orientare il fascio di 40° in orizzontale e 10° in verticale. Portata 30 m. Alimentazione 24 V ac/dc. THEA è l'unico oggetto al mondo che integra una fotocellula orientabile con segnale sincronizzato ad un lampeggiante led ad alta efficienza. Il tutto vestito dal design language di Bft, con forme che trasmettendo modernità, innovazione e tecnica creano un prodotto che fonde perfettamente eleganza e funzionalità, praticità e sicurezza, ergonomia e semplicità. Grazie a THEA i tempi ed i costi di installazione vengono drasticamente ridotti! Nella posa della fotocellula automaticamente si posa anche il lampeggiante, senza cavi dedicati, senza tubature supplementari, senza collegamenti specifici. Il sincronismo del segnale, inoltre, permette al lampeggiante di segnalare eventuali malfunzionamenti o disallineamenti della fotocellula tramite lampeggi diversi. THEA può essere collegata su tutte le centrali Bft di nuova generazione, con gestione verificata delle sicurezze. In questo modo l'alimentazione della fotocellula e del lampeggiante è unica e non richiede cavi dedicati per l'una o l'altro, garantendo comunque il corretto funzionamento dei due prodotti.
P111528	THEA A15 O.PF	Coppia di fotocellule orientabili con lampeggiante integrato. Possibilità di orientare il fascio di 40° in orizzontale e di 10° in verticale. Segnale infrarosso sincronizzato per evitare ogni possibilità di accecamento. Portata 30 m. Alimentazione 24 V ac/dc. Per applicazione esterna. THEA è l'unico oggetto al mondo che integra una fotocellula orientabile con segnale sincronizzato ad un lampeggiante led ad alta efficienza. Il tutto vestito dal design language di Bft, con forme che trasmettendo modernità, innovazione e tecnica creano un prodotto che fonde perfettamente eleganza e funzionalità, praticità e sicurezza, ergonomia e semplicità. Grazie a THEA i tempi ed i costi di installazione vengono drasticamente ridotti! Nella posa della fotocellula automaticamente si posa anche il lampeggiante, senza cavi dedicati, senza tubature supplementari, senza collegamenti specifici. Il sincronismo del segnale, inoltre, permette al lampeggiante di segnalare eventuali malfunzionamenti o disallineamenti della fotocellula tramite lampeggi diversi. THEA può essere collegata su tutte le centrali Bft di nuova generazione, con gestione verificata delle sicurezze. In questo modo l'alimentazione della fotocellula e del lampeggiante è unica e non richiede cavi dedicati per l'una o l'altro, garantendo comunque il corretto funzionamento dei due prodotti.

	THEA A15 O.PF UNI	THEA A15 O.PF
Tensione	24 V	24 V
Orientabilità orizz.	40°	40°
Orientabilità vert.	10°	10°
Portata	30 m	30 m
Grado di protezione	IP55	IP55

### ACCESSORI CONSIGLIATI

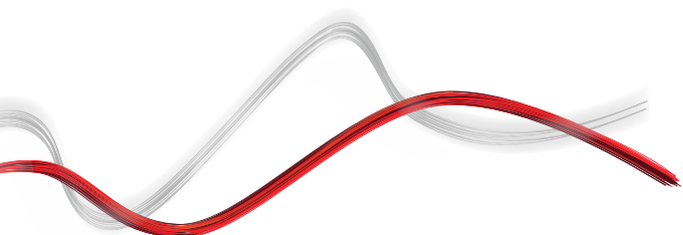
	P903022 - <b>PHP BI</b>		P903028 - <b>PHP A</b>
	Adattatore bifacciale per fotocellule serie THEA/DESME		Coppia colonnine in alluminio per fotocellule serie THEA, DESME e COMPACTA. Altezza 522 mm



## Photocells for automatic gates and safety devices

### ACCESSORI CONSIGLIATI

	<p><b>P903029 - PHP2 A</b></p> <p>Coppia colonnine doppie in alluminio per fotocellule serie THEA, DESME e COMPACTA. Altezza 1038 mm</p>		<p><b>new</b> <b>P903030 - PHP4 A</b></p> <p>Coppia colonnine in alluminio di altezza diversa, per selettori serie Q.bo e fotocellule serie DESME, THEA e COMPACTA. Colonnina per selettore: altezza 1038 mm, colonnina per fotocellule: altezza 552 mm</p>
	<p><b>P903032 - ADA CC A</b></p> <p>Coppia di adattatori per l'installazione delle fotocellule serie THEA, DESME e COMPACTA su colonnine serie CC</p>		<p><b>Ph. Out</b> <b>P903023 - PHP BA1</b></p> <p>Supporto per montaggio fotocellule serie THEA/DESME a muro e sui cassoni delle barriere Giotto, Moovi e Michelangelo.</p>
	<p><b>P903020 - APL</b></p> <p>Coppia piastre di fondazione per colonnine serie PHP</p>		<p><b>P903033 - ADA PHP A</b></p> <p>Coppia di adattatori per l'installazione delle fotocellule serie THEA, DESME y COMPACTA su colonnine serie PHP</p>



## Photocells for automatic gates and safety devices

# Cos'è U-Link?

La tecnologia che ti dà nuovo potere

U-Link, Universal Link, è una piattaforma esclusiva Bft che permette di creare ecosistemi tecnologici.

Nella Home Access Automation, consente di dialogare con tutti i dispositivi delle automazioni degli accessi di casa, di qualsiasi marca.

Così risparmi tempo, controlli tutto con semplicità e ti liberi da ogni pensiero.

### È intuitivo

Facile da installare e da utilizzare

### È scalabile

Permette di aggiungere un numero illimitato di dispositivi

### È flessibile

Permette di creare gruppi di prodotti interconnessi

### È pratico

Funziona con o senza connessione web

### È funzionale

Parametri controllabili da remoto tramite applicazioni dedicate

## Photocells for automatic gates and safety devices

# Tutto in uno schema: scopri questa straordinaria tecnologia

Una piattaforma unica al mondo, che **permette di creare ecosistemi tecnologici** offrendo un vasto ventaglio di soluzioni per diversi settori.

Questa piattaforma proprietaria che caratterizza i prodotti Bft, grazie alle schede B-Eba e alla ricevente Clonix U-Link, si adatta a qualsiasi protocollo e prodotto di automazione accessi (anche prodotti BFT non nativi U-Link o non BFT), e trova applicazione in settori diversi. Ogni dispositivo così diventa intelligente e può essere interconnesso con altri sistemi, grazie ad un linguaggio che diviene universale.



### U-Control HOME

U-Control HOME è l'applicazione che permette di aprire il cancello di casa e il controllo da remoto delle automazioni Bft tramite il proprio smartphone. Nella versione IOS, consente l'apertura automatica dell'automazione quando si è in prossimità della stessa.



### U-Base 2

Un software per installare, effettuare la manutenzione e individuare ogni malfunzionamento degli operatori U-link compatibili con facilità e comfort.



### U-SDK

U-SDK è l'applicativo in grado rendere compatibile e facilmente integrabile gli automatismi Bft con una rete di gestione BMS per la supervisione degli edifici.



**Clonix U-Link**  
Permette di connettere prodotti non nativi U-Link o prodotti non Bft ai sistemi U-Link.

Operatori Bft non nativi U-Link o un prodotto appartenente ad altre marche: è possibile collegarli a U-Link? Sì, grazie alle riceventi Clonix. Accessori che non conoscono limiti.



**B-Eba**  
Un filo diretto con i tuoi operatori.

Le schede di espansione B-Eba consentono di collegare dispositivi esterni come pc, smartphone e tablet, ad un operatore Bft, ad una ricevente Clonix o di collegare in un network U-Link più prodotti Bft. Questi accessori si integrano alla tecnologia U-Link e ai protocolli Bluetooth, Wi-Fi, Z-Wave, TCP/IP, oltre che al collegamento seriale RS485. Un dispositivo che traduce appieno ciò che Bft intende per interconnettività.

