



SENSORI JOLLY

I Jolly della protezione



PRODOTTO
ITALIANO

SENSORI JOLLY

Quando la protezione di un ambiente richiede l'installazione di apparati invasivi dobbiamo rinunciare all'eleganza, allora la soluzione è JOLLY il primo sensore antifurto che si mimetizza nell'ambiente con un design di eccellenza e un appeal unico.

Sensore compatto ad infrarossi creato per l'installazione diretta in ogni vano interruttori luce. Niente più sensori anti-estetici sui vostri muri, ma eleganti rivelatori di presenza da integrare direttamente nell'impianto elettrico evitando ogni complicata operazione di installazione.



3 anni di
garanzia

per tutte le moderne
serie di interruttori

MADE
IN ITALY

SEMPLICI, SICURI E...INVISIBILI



SICUREZZA TOTALE

La struttura compatta dei sensori JOLLY non ne pregiudica le performances ma **garantisce sicurezza totale**, con prestazioni di primo livello.



SEMPLICITÀ DI INSTALLAZIONE

La semplicità di JOLLY **evita ogni complicata operazione di installazione**. È sufficiente avere a disposizione un modulo libero in una scatola interruttori ed il gioco è fatto: la gamma JOLLY, completa di versioni per tutte le moderne serie di interruttori, ne consente l'installazione in ogni tipo di modulo da incasso, **senza alcun cavo a vista o necessità di lavori di muratura**.



ALTO LIVELLO ESTETICO

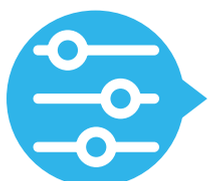
Il design accorto ed essenziale rende JOLLY un prodotto molto discreto, quasi impercettibile nell'ambiente da proteggere risultando anche un elemento d'alto valore estetico.

AFFIDABILITÀ E FLESSIBILITÀ



MASSIMA AFFIDABILITÀ NEL TEMPO

Sistemi esclusivi come la calibrazione dinamica e la compensazione termica della capacità sensoriale del dispositivo (in rapporto alla temperatura ambientale), insieme all'efficiente sistema anti-manomissione, evitano a JOLLY ogni genere di falsi allarmi.



FLESSIBILITÀ DI CONFIGURAZIONE

Una gamma di set-up del sensore in grado di sposare ogni esigenza di rilevazione: dal più classico orientamento di tipo volumetrico a quello a tenda orizzontale e a tenda verticale, alle diverse angolazioni laterali.



Due soluzioni complementari per rispondere a tutte le esigenze!

Caratteristiche tecniche	JOLLY MICRO	JOLLY IN
Tensione di alimentazione	10 - 15 V ...	10 - 15 V ...
Consumo massimo/a riposo	9 mA/5mA	9 mA/5mA
Portata e angolo orizzontale	10 mt. - 140°	7 mt. - 110°
Uscita allarme stato solido n.c.	50 mA - 50v.	50 mA - 50v.
Grado di sicurezza/classe ambientale	2/I	2/I
Altezza massima di montaggio	1,5 mt.	2,2 mt.
Norma di riferimento EN50131-2-2		CE
Temperatura fuori campo	Led lampeggiante	Led lampeggiante
Compensazione termica a doppia pendenza	SI	SI
Memoria di allarme con positivo ad impianto inserito	SI	SI
Sensore piroelettrico	doppio elemento	quadruplo elemento



JOLLY MICRO. LA FORZA DELLA TRADIZIONE



W-JM-XB



W-JM-XA

JOLLY Micro è la soluzione consolidata conosciuta e sperimentata in oltre 30 anni di produzione.

Progettato per integrarsi con ogni sistema antifurto e con ogni serie modulare di interruttori elettrici moderni.

Portata di rilevamento 10 metri con 140 gradi di angolo orizzontale. Compensazione termica a doppia pendenza e segnalazione di temperatura ambiente fuori campo.

Versioni speciali su richiesta

JOLLY MICRO con visuale tenda verticale	W-JM-xx-TV
JOLLY MICRO con visuale tenda orizzontale	W-JM-xx-TH
JOLLY MICRO con visuale alta	W-JM-xx-VA
JOLLY MICRO con visuale bassa	W-JM-xx-VB
JOLLY MICRO con visuale destra	W-JM-xx-VD
JOLLY MICRO con visuale sinistra	W-JM-xx-VS

Sostituire xx con le due lettere che identificano la serie come da tabella a listino

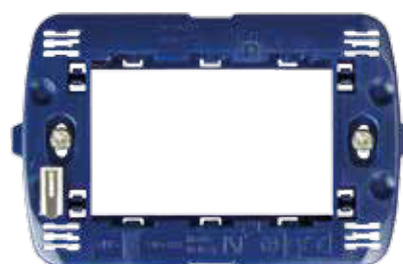


Certificato EN50131-2-2
Grado 2 - Classe 1

Accessori

Supporto per sensore da incasso con Tamper

Supporto con contatto antiapertura e antirimozione a 2 fili. Segnala la rimozione della placca di copertura. Necessario per la rispondenza alla certificazione IMQ. Sono disponibili versioni per tutte le serie moderne di interruttori.



JOLLY IN. LA FORZA DELLA MODULARITÀ



JOLLY IN è il sensore da incasso ad alta affidabilità, derivato da JOLLY MICRO, evoluto con piroelettrico quadruplo e nuova lente che consente rilevamenti fino a oltre 2 mt di altezza di installazione. Una ghiera luminosa circonda la lente con luce bianca che segnala il rilevamento e una tenue luce impostabile come segna passo.

Obiettivo di JOLLY IN è la MODULARITÀ; per questo è fornito come modulo per essere completato con tappi adattatori disponibili per tutte le moderne serie civili (escluse Magic e Living vecchia serie). La modularità consente una facile disponibilità di tutti gli adattamenti e intercambiabilità degli adattatori con tutti i prodotti da incasso Wolf Safety.



TAP-RLI*



W-JIN-S*



TAP-RTM*

W-JN-C*

*Esempi di codici

LA SOLUZIONE MODULARE



Wolfsafety dispone di una linea di incasso con un'ampia scelta di prodotti (JOLLY sensore infrarosso, PROXI lettore di prossimità, SPAY segnalazione bicolore, LUX luce a led, INSERITORI per lettura chiave elettronica), disponibili per tutte le moderne serie di interruttori.

Un solo modulo che, utilizzando i tappi adattatori, consente di disporre di prodotti sempre pronti a magazzino e di evitare all'installatore affannosa ricerca dell'adattatore necessario.



BIG
inseritore 4 led
per circuiti BIG



LUX
elemento
illuminante



SPAY
segnalazione bicolore



JOLLY IN
sensore infrarosso

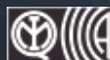


PROXI
lettore di prossimità



Wolf Safety è un marchio registrato di ELP s.n.c.

**ELP Snc è azienda certificata secondo gli standard ISO 9001:2015
I prodotti Wolf Safety sono progettati e costruiti in Italia rispettando
i principali standard qualitativi Europei**



21010 ARSAGO SEPRIO (VA) Via Tornago, 36
Tel. 0331 767 355 - Fax 0331 290 281
www.wolfsafety.it - info@wolfsafety.it

