

**INFORMAZIONI
TECNICHE**

SCATOLA DA INCASSO

PLACCHE SINGOLE, DOPPIE, TRIPLE E QUADRUPLE:

I meccanismi e le placche di nostra produzione possono essere montati all'interno di scatole standard Ø67-68 mm e 50 mm di profondità.

Esempi di codici compatibili:



- IMT35032



- LEG 0 800 31



- LEG 0 800 51



- BLM 680500



- LEG 0 801 51



- LEX72049012

SINGOLA

PLACCA STRETTA E STRETTA LUNGA

I meccanismi e le placche di nostra produzione sono compatibili con scatole standard Ø32mm da 40 o 50 mm di profondità.

Esempi di codici compatibili:



- LEGRAND / BATIBOX : 0 800 40
(profondità 40mm)



- ARD 432002
(profondità 50mm)

PLACCHE 3, 4 E 6 MODULI

I meccanismi e le placche di nostra produzione sono compatibili con scatole standard 3 moduli da 50 mm di profondità.

Esempi di codici compatibili:



- LEGRAND / BTICINO : BTPB503N



4 MODULI - LEGRAND / BTICINO : PB504N

3 MODULI



- GEWISS : GW24403PM (e presa rasoio)



6 MODULI - LEGRAND / BTICINO : PB506N

CASSERI A PERDERE

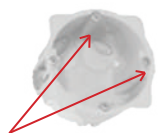
I meccanismi e le placche di nostra produzione sono compatibili con i casseri a perdere Ø64mm da 58 mm di profondità. Si prega di procurarsi le viti separatamente dalla cassaforma.

IMPORTANTE

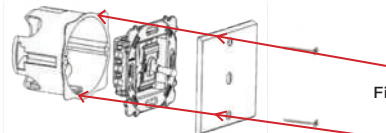
Collezione Iris by MODELEC

Per le scatole da incasso singole, posizionare le griffe di fissaggio in orizzontale e i fori delle viti di fissaggio della placca in verticale.

Distanza di 71mm tra i fori delle viti per più meccanismi.



Fissaggio della scatola da incasso in orizzontale.

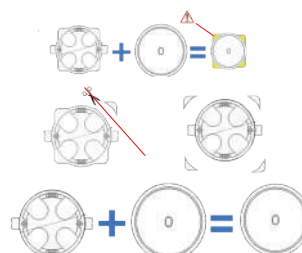


Fissaggio della placca in verticale

IMPORTANTE

Collezione Iris by MODELEC

Tagliare gli angoli della scatola da incasso o scegliete il codice articolo dalla lista seguente:



SCHNEIDER
IMT35915

MECCANISMI MODELEC

1 / I MECCANISMI RINFORZATI, CONNESSIONE A VITE.

■ UTILIZZO

I meccanismi rinforzati sono compatibili e consigliati per le Collezioni Confidence e Fascination in ottone. Se ne consiglia l'utilizzo in ambienti con molte sollecitazioni e per tutti i progetti di alta gamma.

■ VANTAGGI

- Meccanismi ultra-resistenti
- Conformi alla norma di installazione senza collegamento di terra
- Consentono di realizzare composizioni molto grandi
- Disponibili con funzioni aggiuntive
- Possibilità di aggiungere un LED
- Disponibili con tre finiture di leva e bottoni pulsanti PUSH



Acciaio



Nero



Dorato

■ FUNZIONI

- Leva, semplice o doppia: interruttore/deviatore, pulsante
- 1 leva Tapparella 3 posizioni ON/OFF/ON (interruttore/deviatore)
- 1 leva Tapparella 3 posizioni momentanee MOM/OFF/MOM (pulsante)
- Bottone pulsante PUSH
- Applique da lettura e SPOT
- Bottoni campanello
- LED spia o luce notturna

■ FOTO



Leva



Pulsante
PUSH



■ ESEMPIO

Possiamo installare fino a 9 leve o PUSH su una placca doppia verticale.

MECCANISMI MODELEC

2 / I MECCANISMI STANDARD, A CONNESSIONE VELOCE.

■ UTILIZZO

I meccanismi standard sono progettati per l'uso in ambienti interni.

■ VANTAGGI

- Compatibili con tutte le nostre Collezioni
- Meccanismi silenziosi
- Installazione semplice e immediata grazie alla connessione veloce
- Conformi alla norma d'installazione senza collegamento a terra (eccetto per la presa 2P+T)
- Disponibili in cinque finiture di leva con base.



Bianco



Acciaio



Nero



Ottone opaco



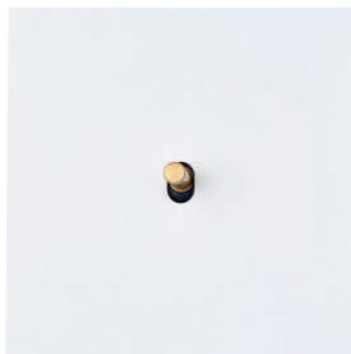
Ottone brillante

Per la collezione Désir è disponibile una nuova leva cilindrica nelle stesse finiture. (Cfr. pag. 174)

■ FUNZIONI

- Leva DUO, singola o doppia: nuova funzione per i meccanismi con leva che permette, con lo stesso codice articolo, di trasformare una leva interruttore/deviatore in una leva pulsante mediante una semplice pressione. (Informazioni disponibili sul nostro sito web).
- 2 leve tapparella interruttore/deviatore
- 2 leve tapparella pulsante
- Leva invertitore
- Prese: 2P+T, schuko, connettori (HDMI, TV, USB, RJ45, ecc.)
- Altro: copriforo, sensori di movimento, tasca porta badge, passacavo, variatore, Bluetooth variatore, Bluetooth tapparella, segnapassi termostato...

■ FOTO



■ ESEMPIO

Possiamo installare fino a 4 leve su una placca doppia verticale.

MECCANISMI MODELEC - FUNZIONE DUO

1 / COLLEZIONI CONFIDENCE, HITERA, DÉsir, IRIS, KARO

La funzione DUO consente di trasformare il frutto interruttore/deviatore in frutto pulsante mediante la semplice pressione di un cacciavite.



Prima di eseguire qualunque intervento, scollegare la corrente elettrica e verificare la compatibilità delle scatole da utilizzare (esempio: profondità 50mm diametro 67 o 68mm per singole).

2 / COLLEZIONE M

Nota: I tasti della Collezione -M- vengono forniti smontati per accedere alla funzione "DUO" descritta sopra. Una volta selezionata la modalità desiderata, è sufficiente fissarli a scatto per completare il montaggio

