

# Qualità e versatilità del prodotto fin dalla sua progettazione.

## Placche.

Ampla gamma di colori in diversi materiali e finiture. Grazie alla piccola finestra laterale in corrispondenza del dente di appoggio è possibile sganciare la placca semplicemente.



## Comandi.

A movimento basculante bilanciato e silenzioso, simbologie incise sul fronte degli apparecchi con raggio laser, assolutamente indelebili.



## Dispositivi.

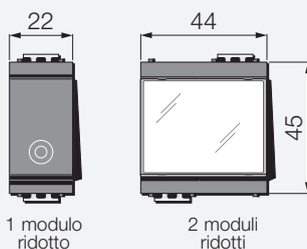
Molle in acciaio inossidabile per il fissaggio in qualsiasi condizione di lavoro, viti imperdibile con testa a croce e intaglio, predisposte già aperte.

## Supporto.

Struttura a reticolo per irrigidimento e indeformabilità del supporto, sedi troncoconiche per fissaggio in speciali strutture portanti.

## Dispositivi a modulo ridotto

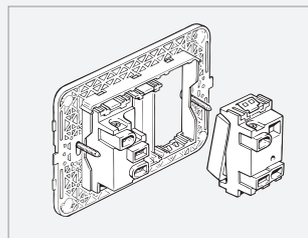
Le principali funzioni sono realizzate anche in versione modulo ridotto. Queste sono impiegate unicamente quando vi sia la necessità di installare 2 apparecchi o 1 apparecchio d'ingombro 2 moduli in scatole rotonde  $\varnothing$  60 mm e in scatole quadrate.



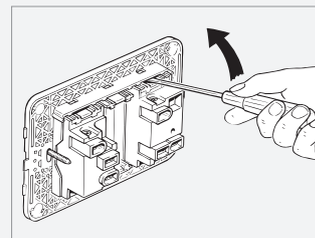
1 modulo ridotto

2 moduli ridotti

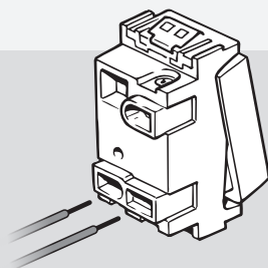
## Fissaggio dei dispositivi al supporto



Aggancio posteriore dei dispositivi al supporto.

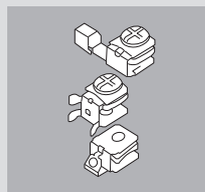


Sganciamento per mezzo di un utensile, del dispositivo dal retro del supporto.



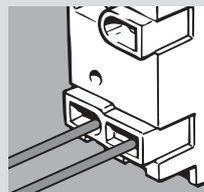
## Il cablaggio con morsetti a vite.

Tutti i dispositivi Idea utilizzano il tradizionale cablaggio con morsetti a vite che consiste in morsetti con piastrina metallica curva che serra il cavo mediante una vite con testa a croce ed è adatto per cavi flessibili o semi-rigidi di sezione da 0,5 mm<sup>2</sup> a 2,5 mm<sup>2</sup>.



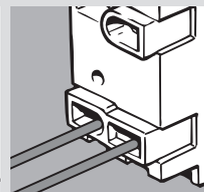
## Morsetti a vite.

Composti da una piastrina metallica curva che serra il cavo mediante una vite con testa a croce.



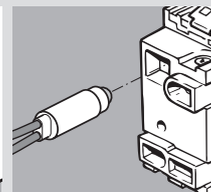
## Utilizzo di cavi con sezione diversa.

Cablaggio con cavo flessibile o semi-rigido di sezione da 0,5 mm<sup>2</sup> a 2,5 mm<sup>2</sup>.



## Informazioni tecniche.

Visibili sul retro in corrispondenza di ogni morsetto per indicazione funzione, di lato per dati commerciali e dati tecnici.



## Alloggiamento dedicato all'unità precablata.

Alloggiamento dedicato all'unità precablata di segnalazione, per la retroilluminazione e la visibilità del comando anche al buio.

Composizione	Scatola	Supporto	Apparecchio	Placca
 <b>Installazione da pannelli</b>	 Scatola per installazione da pannelli	 Con viti	 1 modulo	 Da 1 a 2 moduli Classica o Rondò*
 <b>Da 1 a 2 moduli</b>	 Da incasso   Da parete	 1 modulo con/senza viti o con griffe   2 moduli ridotti con/senza viti o con griffe	 1 modulo   2 x 1 modulo ridotto	 1 o 2 moduli ridotti Classica o Rondò*
 <b>Per 2 moduli centrali</b>   <b>Da 3 a 6 moduli</b>	 Da incasso   Da parete	 Senza viti   Con viti	 2 x 1 modulo   1 x 2 moduli   3 x 1 modulo   1 e 2 moduli   1 x 3 moduli	 Da 3 a 6 moduli Classica o Rondò*
 <b>Installazione da tavolo 3 e 6 moduli</b>	 Scatola da tavolo		 3 x 1 modulo   1 e 2 moduli   1 x 3 moduli	 3 e 6 moduli solo Classica*