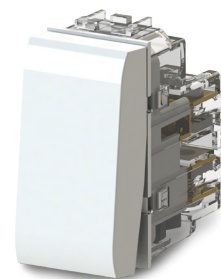


Apparecchi di comando base

CARATTERISTICHE TECNICHE



Interruttore/deviatore/invertitore 1P 16AX 250V~, illuminabile
Pulsante NO/NC 1P 10A 250V~, illuminabile

Campo d'applicazione

Comando di accensione e spegnimento di circuiti luce e circuiti dedicati.

Apparecchi d'illuminazione con lampade ad incandescenza; apparecchi d'illuminazione con lampade fluorescenti rifasate e non; apparecchi a motore (ventilatori, aspiratori, cappe, ecc.); prese comandate.

Conformità

- Direttiva BT, Norma EN60669-1

Compatibilità innesto

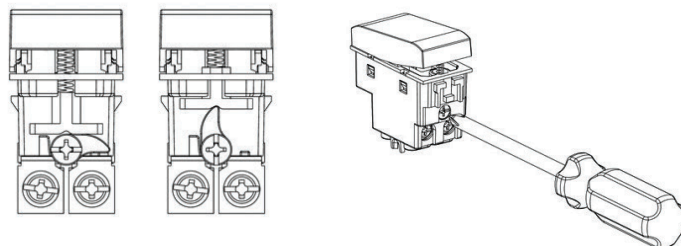
Vimar® Eikon™

Principali caratteristiche degli apparecchi di comando

- Tensione nominale 250 V~
- Corrente nominale 16A
- Numero di bascule di azionamento: 1
- Montaggio incassato
- Materiale: termoplastico
- Illuminazione opzionale
- Grado di protezione: IP40
- Morsetti a vite

Meccanismo Pulsante - ON/OFF

Un innovativo meccanismo di inclusione ed esclusione della molla all'interno del comando permette, utilizzando un normale giravite a croce o a taglio, di decidere se utilizzare Uniko come comando basculante o come pulsante. Il tutto in modo facile, veloce e sicuro!



Apparecchi di comando - CODICI E INGOMBRI



cod. 4B.V20.CU
grigio



cod. 4B.V20B.CU
bianco



cod. 4B.V20N.CU
next

