



Interruttore bipolare 2P 16A Axolute

[Descrizione](#)

L' Interruttore bipolare assiale 2P 16A serie Axolute Bticino e' illuminabile di colore grigio tech.

[Ulteriori informazioni](#)

L' Interruttore bipolare assiale 2P 16A serie Axolute Bticino e' illuminabile di colore grigio tech RAL 9006.L'Interruttore bipolare HC4002 fa' parte dei dispositivi di comando base , si differenzia dall'interruttore unipolare in quanto e' composto da due poli .

Questa tipologia di interruttori e' molto utile per gestire carichi elettrici abbastanza pesanti , come ad esempio , lavatrici, climatizzatori , lavastoviglie ecc.poiche' garantisce l'isolamento totale , interrompendo sia la fase che il neutro , a differenza di quello unipolare.Il deviatore e' utilizzato all'interno dell'impianto elettrico quando si ha l'esigenza di accendere una o piu' lampade da due punti diversi.

L'interruttore HC4002 fa' parte dei dispositivi di comando base e puo'essere illuminabile inserendo al suo interno il led (H4743/230B H4743/12B) .

IL dispositivo con retroilluminazione e' ben visibile anche di giorno e in ambienti illuminati .

La serie Axolute e' la serie civile di prestigio di Bticino , ha un design moderno curato in ogni minimo dettaglio e vasto nella scelta delle forme , materie e finiture.

[Anagrafica Prodotto](#)

Codice Prodotto
HC4002

Codice Originale
HC4002

Brand
BTICINO

Serie Prodotto
AXOLUTE

[Richiedi informazioni](#)



Visto la sua eleganza e' adatto per dei luoghi di pregio come case , uffici , in ogni luogo dove si vuole inserire dell'eleganza. La serie Axolute offre una vasta gamma di placche realizzate in legno,vetro pietra, alluminio, plastica tecnologica e pregiata , le placche diventano così dettagli ornamentali da adattare allo stile dell'arredo .Il coordinamento estetico è esteso anche alla videocitofonia, che s'integra perfettamente con tutto l'impianto; Gli articoli del catalogo Bticino sono stati fabbricati conformemente agli elementi principali degli obbiettivi di sicurezza della Direttiva Europea Bassa Tensione: 2014/35/UE: 26 Febbraio 2014 sono conformi alle prescrizioni delle norme pubblicate (IEC) certificati con il marchio IMQ e CEI.



Dati tecnici di prodotto

Tipologia d'uso

Adatto per classe di protezione (IP)

IP20

Tipo di illuminazione

Altri

Design

Con piastra di montaggio

NO

Colore

Alluminio

Codice RAL (simile)

9006

Lampada

Corrente di commutazione per lampade fluorescenti[AX]

16

Illuminamento

Illuminazione

No

Accessori

Numero moduli da frutto

1

Interruttore a tasto

NO

Comando

Tipo di comando

Bascula/tasto

Alimentazione

Corrente Nominale[A]

16

Tensione nominale[V]

250

Montaggio

Tipo di fissaggio

Altri

Tipo di montaggio

Incassato

Materiali

Trattamento superficie

Non trattato

Materiale

Plastica

Senza alogeni

SI

Tipo superficie

Brillante

Qualità del materiale

Materiale termoplastico
Dispositivo modulare per
programmi d'interruttori
d'impianti

Composizione

Funzionalità

Tipo funzionamento

Interruttore bipolare

Numero di bascule di azionamento

1

Casella di testo/superficie di marcatura

No

Funzione di illuminazione

Altri

Collegamento

Contatto di feedback

NO

Tipo di collegamento

Altri

Protezione

Trattamento antibatterico

NO

Per altre informazioni



scrivici a

info@voltair.it



Varianti articolo

BTL_HS4002

BTL_HD4002

Articoli correlati

-

Avvertenze

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito www.voltair.it. In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.