

Descrizione del Prodotto

L'interruttore bipolare BTicino AM5011 è un dispositivo basculante progettato per il comando di sicurezza di elettrodomestici, interrompendo il passaggio sia della fase che del neutro. È ideale per ambienti domestici come cucine e per ambienti professionali come uffici e locali commerciali. Il tasto presenta la segnalazione della funzione con 0 ed 1, tipo OFF ed ON.

Caratteristiche Tecniche

Marchio: BTicino

Tensione nominale: 250 V

Corrente nominale: 16 A

Numero di moduli: 1

Numero di poli: 2P

Serie: Matix

Colore: Bianco

Materiale: Plastica

Qualità del materiale: Materiale termoplastico

Superficie: Non trattato

Esecuzione della superficie: Brillante

Tipo di comando: Bascula/tasto

Tipo di montaggio: Incassato

Profondità di incasso: 37 mm

Altezza dell'apparecchio: 43.8 mm

Larghezza dell'apparecchio: 23.4 mm

Adatto per grado di protezione (IP): IP20

Resistenza agli urti: Non disponibile

Senza alogeni: Sì

Illuminazione: No

Funzione di illuminazione: Non fornito

Casella di testo/superficie di marcatura: No

Codice RAL (simile): 9003

Corrente di commutazione per lampade fluorescenti: 16 AX

Composizione: Elemento base con piastra di copertura centrale

Numero di bascule di azionamento: 1

Tipo di circuito: Interruttore bipolare

Tipo di collegamento: Altri

Tipo di fissaggio: Altri

Trattamento antibatterico: No

Interruttore della lavatrice: No

Interruttore a tasto: No

Con piastra di montaggio: No

Contatto di feedback: No

Min. profondità della presa per apparecchi: 30 mm

Interruttore di riscaldamento: No

Metodo di connessione: Altri

Numero di moduli (per costruzione modulare): 1

Numero di bascule di azionamento: 1

Profondità dell'apparecchio: 37 mm

Profondità di incasso: 37 mm

Qualità del materiale: Materiale termoplastico

Resistenza agli urti: Non disponibile

Senza alogeni: Sì

Superficie: Non trattato

Tensione nominale: 250 V

Tipo di circuito: Interruttore bipolare

Tipo di collegamento: Altri

Tipo di comando: Bascula/tasto

Tipo di fissaggio: Altri

Tipo di illuminazione: Altri

Tipo di montaggio: Incassato

Trattamento antibatterico: No

Interruttore della lavatrice: No

Interruttore a tasto: No

Con piastra di montaggio: No

Contatto di feedback: No

Min. profondità della presa per apparecchi: 30 mm

Interruttore di riscaldamento: No

Metodo di connessione: Altri

Numero di moduli (per costruzione modulare): 1

Numero di bascule di azionamento: 1

Profondità dell'apparecchio: 37 mm

Profondità di incasso: 37 mm

Qualità del materiale: Materiale termoplastico

Resistenza agli urti: Non disponibile

Senza alogeni: Sì

Superficie: Non trattato

Tensione nominale: 250 V

Tipo di circuito: Interruttore bipolare

Tipo di collegamento: Altri

Tipo di comando: Bascula/tasto

Tipo di fissaggio: Altri

Tipo di illuminazione: Altri

Tipo di montaggio: Incassato

Trattamento antibatterico: No

Interruttore della lavatrice: No

Interruttore a tasto: No

Con piastra di montaggio: No

Contatto di feedback: No

Min. profondità della presa per apparecchi: 30 mm

Interruttore di riscaldamento: No

Metodo di connessione: Altri

Numero di moduli (per costruzione modulare): 1

Numero di bascule di azionamento: 1

Profondità dell'apparecchio: 37 mm