



## Interruttore bipolare 16A bianco

**♦** Descrizione

Interruttore bipolare 16A bianco

## V Ulteriori informazioni

CARATTERISTICHE TECNICHE COSTRUTTIVE

- Materiale utilizzato: tecnopolimero termoresistente a base di policarbonato senza alogeni autoestinguente V1 secondo la norma UL94.
- Colori standard: bianco, grigio, tec.
- Resilienza con intaglio DIN 53453 (KJ/m2):>25.
- Resistenza al calore anomalo: apparecchi di comando, prese di corrente fino a 850°C, supporti e placche fino a 650°C (Glow Wire Test IEC 60695-2-11).
- Resistenza d'isolamento > 5M $\Omega$  a 500V D.C.
- Tenuta alla tensione applicata: 2000V~ a 50Hz per 1 minuto.
- Potere di interruzione: apparecchi di comando 1,25 In (200 cambiamenti di posizione), prese di corrente standard italiano 1,25 In (100 cambiamenti di posizione).
- Funzionamento prolungato (N. cambiamenti di posizione): apparecchi di
- comando 40.000 a In 250V $\sim$  cos  $\varphi$  = 0,8.
- Norme di riferimento: CEI 23-50 (IEC 60884-1), CEI 23-9 (EN 60669-1).
- Temperatura d'installazione e d'impiego: -25°C +120°C. (contenitori in

ABS: +70°C).

- Prodotti conformi ai requisiti essenziali della direttiva B.T. 2014/35/UE.
- Prodotti conformi alla direttiva RoHS 2011/65/CE.
- Placche in confezione singola.

Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto ECL4009WH

Codice Originale
ECL4009WH

Brand **Elettrocanali** 

Serie Prodotto
MYLIFE
Codice EAN
8033576777078

→ Richiedi informazioni



## 

**Tipologia** 

Tipologia Tasto singolo

**Design** 

Colore

Accessori

Con lampada inclusa NO

Numero moduli da frutto 1
Con illuminazione NO

Con illuminazione
Comando

Tipo di comando BIPOLARE

Alimentazione

Tensione Nominale [V] 250V

Corrente Nominale [A] 16A

 $\underline{Montaggio}$ 

Tipo di montaggio Incassato

Materiali

Materiale Plastica

Composizione Elemento base

Collegamento

Tipo di collegamento Morsetto a innesto

Altre caratteristiche

Tipo senza contatto NO



**∨** Varianti articolo

ECL4009 ECL4009TEC

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.