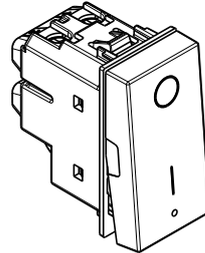


Interruttori basculanti



Impiego

Dispositivi di controllo basculanti per illuminazione e altri comandi

Range

Descrizione

Interruttore basculante 2P 16A- 250Va.c.
illuminabile con led (vedi tabella)
1 modulo

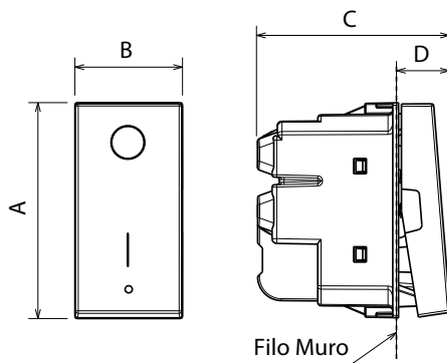
Articolo

- JW4002 - JW4002AB
- JG4002

LED Color	230 Va.c.	12/24 Va.c.
White	LN4743/230T	LN4743/12T
Blue	H4743/230B	H4743/12B

Colore: Bianco Grigio

Dimensioni



	A	B	C	D
..4002	45.1	22.5	40	11

Collegamento

Tipo di morsetto: vite
Capacità del morsetto: 2 x 4 mm²
Lunghezza Spellatura: 9 mm
Compatibile con cavi flessibili e rigidi

Caratteristiche tecniche

- **Indice di protezione:**
(considerando un'installazione completa di placca e supporto)

- Penetrazione da corpi solidi/liquidi: IP40
- Prova d'urto: IK04

- **Caratteristiche dei materiali:**

- Custodia: PC (policarbonato)
- Copritasto: ABS
- Halogen Free
- Resistente UV
- Autoestinguente:

850°C/30s per parti isolanti che mantengono in posizione le parti in tensione.
650°C/30s per altre parti di materiali isolanti.

- Il copritasto del JW4002AB è in ABS antibatterico

- **Caratteristiche elettriche:**

- Tensione: 250 V a.c.
- Corrente: 16AX

- **Caratteristiche climatiche:**

- Temperatura di stoccaggio: -10° C a +70° C
- Temperatura d'impiego: -5° C a +35° C

Pulizia

Pulire la superficie con un panno.
Non usare: acetone, smacchiatori o tricloroetilene.

Attenzione:

Verificare sempre prima di utilizzare prodotti speciali per la pulizia

Normative e Approvazioni

Conforme allo standard IEC/EN/CEI 60669-1

Fare riferimento al catalogo online.