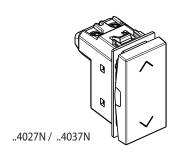
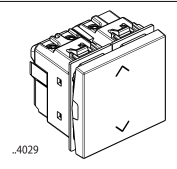
## MatixGo

JW4027N - JG4027N JW4037N - JW4037NAB- JG4037N JW4029 - JG4029

#### Commutatore e doppio pulsante





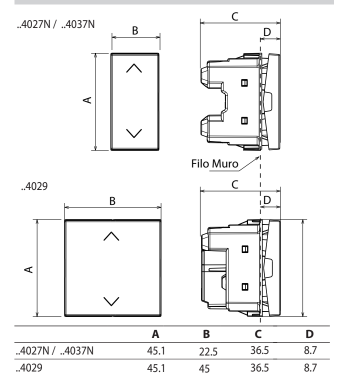
#### **Impiego**

Dispositivi di controllo per illuminazione e altri comandi

Range	
Descrizione	Articolo
Commutatore 1P 10AX - 250Va.c. m Tasto 1-0-2 1modulo	☐ JW4027N ☐ JG4027N ☐ JB4027N
Pulsante doppio interbloccato 1P (NO) + 1P (NO) 10A - 250Va.c. 1 modulo	☐ JW4037N - JW4037NAB ☐ JG4037N ☐ JB4037N
Commutatore 2P 10AX - 250Va.c. Doppio tasto 1-0-2 2 moduli	☐ JW4029 ☐ JG4029 ☐ JB4029

☐ Bianco ☐ Grigio ☐ Nero

# Colore: Dimensioni



#### 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'istallazione completa di placca e supporto)

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

#### - Caratteristiche dei materiali:

- Custodia: PCCopritasto: ABS
- Halogen Free
- Resistente UV
- · Autoestinguente:

 $850^{\circ}$ C/30s per parti isolanti che mantengono in posizione le parti in tensione.  $650^{\circ}$ C/30s per altre parti di materiali isolanti.

#### Caratteristiche elettriche:

• Tensione: 250 Va.c. m

• Corrente: 10AX per ..4027N / ..4029

• Corrente: 10A per ..4037N

#### 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.

