

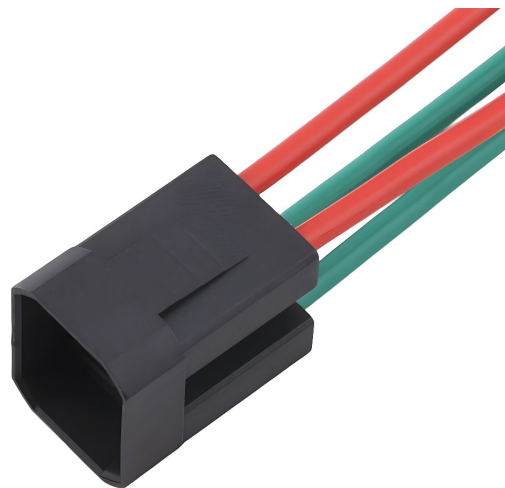
# Connettore per interruttori da 10 A con diametro di montaggio 22 mm, 4 pin

## Codici prodotto:

Riferimento: AM3996

EAN13: -

UPC: 85366990



## Caratteristiche del prodotto:

Attuale: 10 A

Tensione nominale: 250 V AC

Copertura: IP20

Numero di pin: 4-pin

## Caratteristiche del prodotto:

## Descrizione del prodotto:

Il pratico connettore a 4 pin con fili è progettato per un collegamento rapido e affidabile di pulsanti e interruttori metallici con foro di montaggio da 22 mm. Consente un'installazione pulita e ordinata senza la necessità di saldare direttamente i contatti dell'interruttore, aumenta la resistenza meccanica del collegamento e facilita la sostituzione del pulsante, se necessario.

## Specifiche tecniche

- Tipo di connettore: connettore a spina da 22 mm
  - Numero di pin: 4 (adatto per interruttori con e senza retroilluminazione a LED)
  - Corrente nominale: 10 A
  - Tensione nominale: 250 V CA
  - Sezione del filo: 0,75 mm<sup>2</sup> (anima in rame stagnato)
  - Lunghezza del filo: 150 mm
  - Colori dei fili: codifica a colori per facilitare il cablaggio.
  - Materiale del corpo del connettore: plastica resistente (PA/nylon) con
-

buone proprietà isolanti

- Intervallo di temperatura: da -20 °C a +85 °C
- Protezione: IP20 - destinato all'installazione in un ambiente asciutto e protetto o in una scatola
- Dimensioni del corpo del connettore: 24 × 18 × 25 mm (L × A × P)
- Peso: 20 g

#### **Funzioni e caratteristiche**

- Consente il collegamento rapido degli interruttori senza saldare direttamente ai terminali.
- Il saldo fissaggio meccanico dei contatti impedisce l'allentamento durante le vibrazioni.
- I cavi preassemblati riducono i tempi di installazione e minimizzano gli errori di cablaggio.
- Adatto per pulsanti con anello LED e per interruttori meccanici classici.
- Compatibile con i comuni pulsanti metallici da 22 mm (sia a scatto che a ritenuta).

#### **Ideale per**

- Impianti auto-moto e pannelli di controllo aggiuntivi.
- Pannelli di controllo per macchine e linee di produzione.
- Progetti fai-da-te, moduli elettronici e quadri elettrici.
- Controllo dell'illuminazione, dei circuiti elettrici, delle pompe e di altri carichi in base ai parametri degli interruttori.

#### **Contenuto della confezione**

- 1 connettore a 4 pin con fili per interruttori con diametro di montaggio di 22 mm

#### **Perché scegliere questo prodotto?**

- Ciò velocizzerà notevolmente l'installazione degli interruttori e renderà il cablaggio più ordinato.
- Riduce al minimo il rischio di contatti scadenti, giunzioni fredde e danni meccanici ai cavi.
- Compatibilità universale con i più diffusi pulsanti retroilluminati a LED da 22 mm.
- I materiali resistenti garantiscono una lunga durata anche con un utilizzo frequente.

#### **Galleria del prodotto:**

---

