

Kabelový kolébkový vypínač 6A/250V

Kódy produktů:

Kód produktu: AM7651

EAN13: -

HS kód: 94059900



Parametry produktu:

Jmenovité napětí: 115/250 V AC

Max. proud: 6 A

Izolační odpor: $\geq 100 \text{ M}\Omega$

Varianty produktu:

Barva: Bílá, Černá

Popis výrobku:

Průchozí kolébkový vypínač určený pro spínání napájení v přívodním kabelu svítidel a dalších spotřebičů. Konstrukce umožňuje vložení přímo do kabelu a připojení vodičů na šroubové svorky, což zjednodušuje montáž i servis.

Technické specifikace

- Typ spínače: kolébkový ON/OFF, průchozí provedení do kabelu
- Jmenovité napětí: 125/250 V AC
- Jmenovitý proud: 6 A při 250 V AC
- Modelové označení: 302-2
- Materiál těla: PA66
- Izolační odpor: $\geq 100 \text{ M}\Omega$
- Kontaktní odpor: $\leq 30 \text{ m}\Omega$
- Mechanická životnost: 10 000 cyklů
- Rozměry: 60x26.5x15.5mm
- Provozní teplota: -40 °C až +55 °C
- Relativní vlhkost: $\leq 95 \%$
- Barevné varianty: bílá, černá

Funkce a vlastnosti

- Vhodné pro přerušení přívodu napájení v kabelu (zapnuto/vypnuto)
- Šroubové svorky pro připojení vodičů
- Průchozí konstrukce pro vedení kabelu skrz tělo vypínače
- Kompaktní tělo pro instalaci do přívodních šňůr svítidel

Ideální pro

- Stolní lampy, stojací lampy a dekorativní osvětlení
- Jednoduché spínání napájení v přívodních kabelech zařízení
- Servisní výměnu poškozeného kabelového vypínače

Obsah balení

- 1 ks průchozího kolébkového vypínače do kabelu (dle zvolené barvy)

Proč zvolit tento produkt

- Jasně definované jmenovité zatížení 6 A / 250 V AC
- Parametry izolačního a kontaktního odporu vhodné pro síťové aplikace
- Široký rozsah provozních teplot pro běžné vnitřní použití
- Dostupnost ve dvou barevných variantách pro sladění s kabelem a svítidlem

Pokyny k instalaci a provozu

- Před montáží odpojte zařízení od napájení a ověřte beznapěťový stav
- Připojte vodiče na šroubové svorky a zajistěte mechanické odlehčení kabelu v těle vypínače
- Po montáži zkontrolujte pevnost dotažení svorek a správnou funkci spínání

Bezpečnostní upozornění

- Produkt je určen pro práci se síťovým napětím 125/250 V AC; nesprávná instalace může vést k úrazu elektrickým proudem
- Instalaci provádějte pouze při odpojeném napájení a s odpovídající kvalifikací
- Nepoužívejte při poškození těla, svorek nebo izolace kabelu

Galerie:

