

# Spínač kovový s červeným podsvícením, osvětlení exteriér, stříbrný, průměr 22mm, IP65, 12V

## Kódy produktů:

Kód produktu: AM7095

EAN13: -

HS kód: 85365080

## Parametry produktu:

Proud: 5 A

Napětí: Max. 250 V

Krytí: IP65



## Varianty produktu:

## Popis výrobku:

Kovový spínač s červeným LED podsvícením je určen pro ovládání elektrických obvodů v panelových aplikacích, ovládacích skříních nebo jako spínač osvětlení. Aretační provedení udržuje zvolený stav po stisknutí. Krytí IP65 umožňuje použití v prostředí se zvýšenými nároky na ochranu čelní části proti prachu a vodě při správné montáži.

## Technické specifikace

- Typ produktu: kovový tlačítkový spínač s podsvícením
- Typ spínání: aretační
- Barva podsvícení: červená
- Maximální napětí LED podsvícení: 12 V
- Maximální spínané zatížení: 250 V / 5 A
- Typ kontaktů: NO, NC
- Montážní průměr: 19 mm
- Průměr vypínače: 22 mm
- Krytí: IP65
- Barva provedení: stříbrná

## Funkce a vlastnosti

---

- Kovové provedení vhodné pro montáž do panelu.
- Červené podsvícení pro vizuální indikaci nebo orientaci ovládacího prvku.
- Aretační mechanismus zachovává sepnutý nebo rozepnutý stav po stisknutí.
- Kontakty NO a NC umožňují zapojení pro spínací i rozpínací funkci.
- Krytí IP65 zajišťuje ochranu čelní části spínače při správném usazení v montážním otvoru.

#### **Ideální pro**

- Ovládání osvětlení v interiérových a chráněných exteriérových aplikacích.
- Panelové ovládací prvky v elektrických rozvaděčích a řídicích panelech.
- Aplikace vyžadující aretační spínání a optickou indikaci červeným podsvícením.
- Náhradu nebo doplnění kovového tlačítkového spínače s montážním průměrem 19 mm.

#### **Obsah balení**

- 1x kovový aretační spínač s červeným podsvícením

#### **Proč zvolit tento produkt**

- Spínač kombinuje aretační ovládání, LED podsvícení a kontakty NO/NC v jednom panelovém prvku.
- Technické parametry zahrnují krytí IP65, montážní průměr 19 mm a maximální spínané zatížení 250 V / 5 A.
- Kovové tělo a stříbrné provedení odpovídají použití v ovládacích panelech a technických instalacích.

#### **Pokyny k instalaci a provozu**

- Spínač instalujte do panelu s odpovídajícím montážním otvorem 19 mm.
- Napájení LED podsvícení nepřipojujte na vyšší napětí než 12 V.
- Elektrické zapojení proveďte podle funkce kontaktů NO a NC a podle požadovaného způsobu ovládání.
- Pro zachování krytí IP65 musí být spínač správně mechanicky usazen a dotažen v panelu.

#### **Bezpečnostní upozornění**

- Spínač je určen pro elektrické obvody s možným síťovým napětím až 250 V, proto je nutná odborná montáž.
  - Před instalací, údržbou nebo změnou zapojení vždy odpojte napájení
-

příslušného obvodu.

- Nepřekračujte maximální spínané zatížení 250 V / 5 A.
- Nesprávné zapojení představuje riziko úrazu elektrickým proudem, zkratu, přehřátí nebo poškození spínače a připojeného zařízení.
- LED podsvícení připojujte pouze ke zdroji s odpovídajícím napětím.

## Galerie:

