

# 2-násobný čelný panel na prepínač, vodorovný 71 mm stredovou vzdialenosťou, pre dve spínacie funkcie, farba Niko Toggle alu gold brushed

227-57802

4 roky  
záruka

2-násobný čelný panel na Niko Toggle - vodorovný sa zacvakne na 2 prístroje, ktoré boli vodorovne namontované vedľa seba so stredovou vzdialenosťou 71 mm. Čelný panel je možné kombinovať so všetkými dostupnými lištami z radu Niko Toggle pre jeden prístroj.

Skladá sa z vrchného rámčeka, svetlovodu a spodného rámčeka, ktoré sú mechanicky prepojené. Horný rám je vyrobený z anodizovaného brúseného hliníka (alu gold). Spodný rám je vyrobený z bieleho polykarbonátu (PC) + akryl-styrén-akrylát (ASA), gold coated. vrchný rám má hrúbku 6 mm a spodný rám má hrúbku 2 mm.

Spoločnosť Niko odporúča dizajnovú kombináciu s lištou z radu Niko Toggle v nasledujúcom farebnom prevedení: alu gold.



- Exkluzívne materiály
- Autentický klasický dizajn
- Belgický dizajn a remeselná zručnosť
- Dizajn perfektne ladí s portfóliom spoločnosti Niko
- Osvedčená kvalita Niko
- Jedinečný osvetlený dizajn vypínačov (pridaním LED spätnej väzby)

## Technické údaje

2-násobný čelný panel na prepínač, vodorovný 71 mm stredovou vzdialenosťou, pre dve spínacie funkcie, farba Niko Toggle alu gold brushed.

- 2-rámček pre dva spínače.
- Farba: alu gold (približne NCS S 3020 - Y, RAL 1000)
- Odporúčaná farba pre stredový kryt: alu gold
- Zloženie rámu: Skladá sa z vrchného rámčeka, svetlovodu a spodného rámčeka, ktoré sú mechanicky prepojené.
- Materiál horného rámu: Horný rám je vyrobený z anodizovaného brúseného hliníka (alu gold).
- Materiál spodného rámu: Spodný rám je vyrobený z bieleho polykarbonátu (PC) + akryl-styrén-akrylát (ASA), gold coated.
- Náter spodného rámu: Farba spodného rámu je enamelled gold.
- Hrúbka rámu: vrchný rám má hrúbku 6 mm a spodný rám má hrúbku 2 mm.
- Svetelná jednotka
  - čelný panel obsahuje svetlovod
  - svetlovod je vyrobený z priesvitného plastu
  - svetlovod prepravuje svetlo z voliteľnej LED diódy na prepínač
  - upozorňujeme, že rám krytu by nemal byť namontovaný hore nohami, aby sa zabezpečilo, že voliteľná LED dióda dobre zapadne do svetlovodu
- Stredová vzdialenosť: 71 mm
- Nerovnosť pri povrchovej montáži: max. 8,5 mm

**niko**

227-57802 - 05-07-2024

- Protipožiarna bezpečnosť
  - samozhášavý: vyhovel žeraviacej skúške 650°C
  - neobsahuje halogény
- Stupeň ochrany: IP41 pro kombináciu spínača, stredového krytu a rámčeka
- Odolnosť voči nárazu: Kombinácia mechanizmu, stredového krytu a rámčeka má odolnosť voči nárazu IK06
- Rozmery (VxŠxH): 83 x 154 x 10 mm
- Rozmery viditeľnej časti (VxŠxH): 83 x 154 x 8 mm
- Certifikáty: CEBEC
- Certifikácia: CE

