

# 3-násobný vodorovný čelný panel, 71 mm stredová vzdialenosť, na jeden prístroj s rozmermi 45 x 45 mm, zásuvku a 2-násobný prístroj, Niko Rocker steel champagne coated

166-56716

4 roky  
záruka

Niko Rocker 3-násobný čelný panel, vodorovný jeden prístroj s rozmermi 45 x 45 mm, zásuvku a 2-násobný prístroj ktoré boli vodorovne namontované vedľa seba so stredovou vzdialenosťou 71 mm. Čelný panel je možné kombinovať so všetkými dostupnými stredovými krytmi Niko s rozmermi 45 x 45 mm, stredovými krytmi na zásuvku Niko Rocker a Niko Toggle a výrobkami z radu Niko Rocker pre dvojnásobné spínacie funkcie. Skladá sa z vrchného rámečka, svetlovodu a spodného rámečka, ktoré sú mechanicky prepojené. Horný rám je vyrobený z ocele. Spodný rám je vyrobený z bieleho polykarbonátu (PC) + akryl-styrén-akrylát (ASA), champagne coated. vrchný rám má hrúbku 2 mm a spodný rám má hrúbku 6 mm. Spoločnosť Niko odporúča skombinovať dizajn so stredovým krytom v nasledujúcej farbe:



- 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

3-násobný vodorovný čelný panel, 71 mm stredová vzdialenosť, na jeden prístroj s rozmermi 45 x 45 mm, zásuvku a 2-násobný prístroj, Niko Rocker steel champagne coated.

- 3-rámček pre tri spínače.
- Farba: enamelled champagne (približne NCS S 4005 - Y20R, RAL 080 70 10)
- Zloženie rámu: Skladá sa z vrchného rámečka, svetlovodu a spodného rámečka, ktoré sú mechanicky prepojené.
- Materiál horného rámu: Horný rám je vyrobený z ocele.
- Materiál spodného rámu: Spodný rám je vyrobený z bieleho polykarbonátu (PC) + akryl-styrén-akrylát (ASA), champagne coated.
- Náter horný rám: Farba horného rámu je enamelled champagne.
- Náter spodného rámu: Farba spodného rámu je enamelled champagne.
- Hrúbka rámu: vrchný rám má hrúbku 2 mm a spodný rám má hrúbku 6 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
- Odolnosť voči nárazu: Kombinácia mechanizmu, stredového krytu a rámečka má odolnosť voči nárazu IK06
- Rozmery (VxŠxH): 83 x 225 x 13 mm

**niko**

166-56716 - 07-05-2025

- Rozmery viditeľnej časti (VxŠxH): 83 x 225 mm
- Certifikáty: CEBEC
- Certifikácia: CE

