

Dvojnásobný čelný panel, 60 mm stredová vzdialenosť, na 2 zásuvky, Niko Rocker a Niko Toggle, alu black brushed

224-74201

4 roky
záruka

Dvojnásobný čelný panel sa zacvakáva na dve funkcie zásuviek, ktoré boli nainštalované so 60 mm stredovou vzdialenosťou. Čelný panel je možné kombinovať so všetkými dostupnými stredovými krytmi na zásuvky Niko Rocker a Niko Toggle.

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

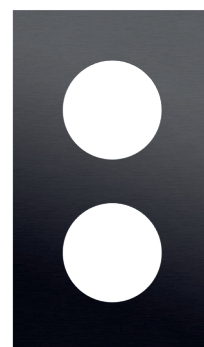
Spoločnosť Niko odporúča skombinovať dizajn so stredovým krytom v nasledujúcej farbe: Niko odporúča dizajnovú kombináciu so stredovým krytom s čiernym náterom (kód farby 161).

- Exkluzívne materiály
- Autentický klasický dizajn
- Belgický dizajn a remeselná zručnosť
- Dizajn perfektne ladí s portfóliom spoločnosti Niko
- Osvedčená kvalita Niko
- Navrhnuté pre štandardný prístrojový spodok so zásuvkou

Technické údaje

Dvojnásobný čelný panel, 60 mm stredová vzdialenosť, na 2 zásuvky, Niko Rocker a Niko Toggle, alu black brushed.

- 2-rámček pre dva spínače.
- Farba: alu black (približne NCS S 8005 - R50B, RAL 000 20 00)
- Odporúčaná farba pre stredový kryt: Niko odporúča dizajnovú kombináciu so stredovým krytom s čiernym náterom (kód farby 161).
- Zloženie rámu: Skladá sa z vrchného rámčeka a spodného rámčeka, ktoré sú mechanicky prepojené.
- Materiál horného rámu: Horný rám je vyrobený z anodizovaného brúseného hliníka (alu black).
- Materiál spodného rámu: Spodný rám je vyrobený z tmavosivého polykarbonátu (PC) + akryl-styrén-akrylát (ASA), lakovaný čierno.
- Náter spodného rámu: Farba spodného rámu je lakovaný čiernou farbou.
- Hrúbka rámu: vrchný rám má hrúbku 6 mm a spodný rám má hrúbku 2 mm.
- Stredová vzdialenosť: 60 mm
- Nerovnosť pri povrchovej montáži: max. 8,5 mm
- Protipožiarna bezpečnosť
 - samozhášavý: vyhovel žeraviacej skúške 650°C
 - neobsahuje halogény
- Stupeň ochrany: Kombinácia spínača, stredového krytu a rámčeka má stupeň ochrany IP21D
- Odolnosť voči nárazu: Kombinácia mechanizmu, stredového krytu a rámčeka má odolnosť voči nárazu IK06
- Rozmery (VxŠxH): 143 x 83 x 10 mm



niko

- Rozmery viditeľnej časti (VxŠxH): 143 x 83 x 8 mm
- Certifikácia: CE

