

# Tweevoudige afdekplaat, 60 mm centerafstand, voor twee stopcontacten, Niko Rocker en Niko Toggle, alu black brushed

224-74201

4 jaar  
garantie

De tweevoudige afdekplaat klikt op twee stopcontactfuncties die geïnstalleerd zijn met een centerafstand van 60 mm. De afdekplaat past bij elke verkrijgbare Niko Rocker en Niko Toggle afwerkingsset voor stopcontacten.

Ze bestaat uit een bovenkader en een onderkader die mechanisch met elkaar verbonden zijn. Het bovenkader is vervaardigd uit geanodiseerd geborsteld aluminium (alu black). Het onderkader is vervaardigd uit donkergrijze polycarbonaat (PC) + acrylaat-styreen-acrylaat (ASA), black coated. Het bovenkader is 6 mm dik en het onderkader 2 mm.

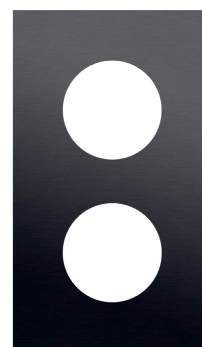
Niko raadt een designcombinatie aan met de afwerkingsset in de volgende kleur: Niko raadt aan om een designcombinatie te maken met een black coated centraalplaat (kleurencode 161).

- Exclusieve materialen
- Authentiek vintage design
- Belgisch design & vakmanschap
- Vormgeving past bij het Niko Pure portfolio
- Bewezen Niko kwaliteit
- Ontworpen om op de standaardsokkel voor stopcontacten te passen

## Technische gegevens

Tweevoudige afdekplaat, 60 mm centerafstand, voor twee stopcontacten, Niko Rocker en Niko Toggle, alu black brushed.

- Tweevoudige afdekplaat voor twee mechanismes.
- Kleur: alu black (bij benadering NCS S 8005 - R50B, RAL 000 20 00)
- Aangeraden kleur centraalplaat: Niko raadt aan om een designcombinatie te maken met een black coated centraalplaat (kleurencode 161).
- Kaderopbouw: Ze bestaat uit een bovenkader en een onderkader die mechanisch met elkaar verbonden zijn.
- Materiaal bovenkader: Het bovenkader is vervaardigd uit geanodiseerd geborsteld aluminium (alu black).
- Materiaal onderkader: Het onderkader is vervaardigd uit donkergrijze polycarbonaat (PC) + acrylaat-styreen-acrylaat (ASA), black coated.
- Lak onderkader: Het onderkader is black gelakt.
- Dikte kader: Het bovenkader is 6 mm dik en het onderkader 2 mm.
- Hartafstand: 60 mm
- Opbouwhoogte: max. 8,5 mm
- Brandveiligheid
  - zelfdovend: voldoet aan een gloeidraadproef van 650 °C
  - halogeenvrij
- Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP21D



**niko**

224-74201 - 05-07-2024

- Slagvastheid: De combinatie van een mechanisme, een centraalplaat en een afdekplaat heeft een slagweerstand van IK06
- Afmetingen (HxBxD): 143 x 83 x 10 mm
- Afmetingen zichtbaar (HxBxD): 143 x 83 x 8 mm
- Markering: CE

