

Tweevoudige afdekplaat, 60 mm centerafstand, voor twee stopcontacten, Niko Rocker en Niko Toggle, alu blue grey brushed

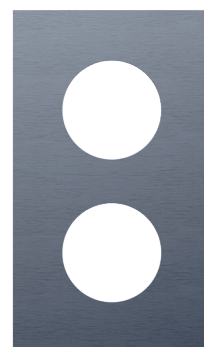
226-74201

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 blue grey). Het anodisatieproces kan leiden tot lichte kleurverschillen. Het onderkader is vervaardigd uit donkergrijze polycarbonaat (PC) + acrylaat-styreen-acrylaat (ASA), blue grey coated. Het bovenkader is 6 mm dik en het onderkader 2 mm. Niko raadt een designcombinatie aan met de afwerkingsset in de volgende kleur: blue grey coated.

- 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 blue grey brushed.

- Tweevoudige afdekplaat voor twee mechanismes.
- Kleur: alu blue grey (bij benadering NCS S 8005 - R80B, RAL 240 30 05)
- Aangeraden kleur centraalplaat: blue grey coated
- 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 blue grey). Het anodisatieproces kan leiden tot lichte kleurverschillen.
- Materiaal onderkader: Het onderkader is vervaardigd uit donkergrijze polycarbonaat (PC) + acrylaat-styreen-acrylaat (ASA), blue grey coated.
- Lak onderkader: Het onderkader is blue grey 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
- Slagvastheid: De combinatie van een mechanisme, een centraalplaat en een afdekplaat heeft een slagweer-

niko

stand van IK06

- Afmetingen (HxBxD): 143 x 83 x 10 mm
- Afmetingen zichtbaar (HxBxD): 143 x 83 x 8 mm
- Markering: CE

