

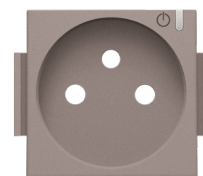
# Afwerkingsset voor geconnecteerd schakelbaar stopcontact met penaarde en bedieningsknop, greige

104-66630

4 jaar  
garantie

Afwerkingsset voor geconnecteerd schakelbaar stopcontact met penaarde en bedieningsknop. De set bevat geen schroeven maar wordt gewoon op het systeem vastgeklit voor snellere installatie. De vlakke afwerkingsset is uitgerust met een kleine transparante drukknop die de ledstatus toont en de geconnecteerde schakelaar aan- en uitschakelt.

Afwerkingskleur: greige



## Technische gegevens

Afwerkingsset voor geconnecteerd schakelbaar stopcontact met penaarde en bedieningsknop, greige. Na montage van het geheel (afdekplaat, afwerkingsset en sokkel) zijn er, dankzij de vlakke boord aan de centraalplaat, geen metalen delen zichtbaar.

- Functie: De achterzijde van deze centraalplaat zonder schroef of boord is voorzien van 4 ribbels die perfect passen in de 4 uitsparingen in de hoeken van de sokkel van het geconnecteerde schakelbare stopcontact. Twee extra zijsteunen zorgen ervoor dat de centraalplaat niet kan losgetrokken worden van de sokkel.
- Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt.
- Kleur: greige (in de massa gekleurd, bij benadering NCS S 5005 - Y50R, RAL 080 60 05)
- Demontage: Voor demontage van de centraalplaat is de vlakke boord voorzien van twee inkepingen, aangeduid met een schroevendraaiersymbool. De demontage gebeurt eenvoudig en gemakkelijk d.m.v. een sleufschroevendraaier.
- Beschermingsgraad: IP20-D
- Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP20.
- Slagvastheid: De combinatie van een mechanisme, een centraalplaat en een afdekplaat heeft een slagweerstand van IK02
- Brandveiligheid

De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij.

- Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
- Afmetingen (HxBxD): 45 x 51.7 x 16.3 mm
- Keurmerken: CEBEC
- Markering: CE

