

# Dubbel stopcontact met randaarde, beschermingsafsluiters, ultravlak, verticaal, white

101-67835

4 jaar  
garantie

Inclusief afdekplaat met geïntegreerde centraalplaat. De opbouwhoogte bedraagt 8 mm. Dit stopcontact kan worden ingebouwd in een speciale ovale enkelvoudige inbouwdoos.

## Technische gegevens

Dubbel stopcontact met randaarde, beschermingsafsluiters, ultravlak, verticaal, white

- Kleur: wit (in de massa gekleurd, bij benadering NCS S 0502 - Y50R, RAL 9010)
- Aardingstype: randaarde
- Vermogen: 16 A/250 Vac
- Inbouwraam
  - metaaldikte 1 mm
  - glanzend verzinkt op alle zijden
  - met 2 inloopsleuven
- Vereist type inbouwdoos
  - Ovaalvormige inbouwdoos: Attema UK40/PVK40 of ABB Haf H140
  - klauw/schroefbevestiging: 60 mm
  - binnendiameter doos: 60 mm
  - meervoudige dozen centerafstand horizontaal: 71 mm
  - meervoudige dozen centerafstand verticaal: 71 mm
- Materiaal afdekplaat: De afdekplaat is vervaardigd uit slagvaste, stofwerende en vormvaste polycarbonaat. De grondstof is in de massa gekleurd.
- Materiaal aarding: randaarde in hoogwaardige messing
- Bevestigingswijze
  - met schroeven, voor eenvoudige bevestiging in inbouwdoos met grijpvlakken
- Draadaansluiting
  - contactbussen uitgerust met insteekklemmen voor het vastklemmen van de draden
- Draadcapaciteit
  - 2 x 2,5 mm<sup>2</sup> per aansluitklem
- – Alle kunststofdelen zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en halogeenvrij.
- 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 IK06
- Keurmerken: KEMA
- Markering: CE



$\frac{16 A}{250 Vac}$  CE

**niko**

## Aansluitschema

