

# Spuitwaterdicht dubbel horizontaal stopcontact 16 A/250 Vac met beschermingsafsluiters en voorbedraad – inclusief doos met één M20-ingang met wartel, insteekklemmen, zwart

761-37846

4 jaar  
garantie

Bij deze horizontale combinatie zijn de twee spuitwaterdichte stopcontacten voorzien van randaarde, beschermingsafsluiters en insteekklemmen. Beide stopcontacten zijn eveneens voorzien van een beschermklep met scharnieren en zijn voorbedraad (2,5 mm<sup>2</sup>) en gemonteerd in een dubbele spuitwaterdichte opbouwdoos met één M20-ingang met wartel. Het geheel is spuitwaterdicht wat het uitermate geschikt maakt voor gebruik in vochtige ruimtes en veeleisende omgevingen. Kleurcombinatie: lichtgrijs met donkergrijze beschermklep.



## Technische gegevens

Spuitwaterdicht dubbel horizontaal stopcontact 16 A/250 Vac met beschermingsafsluiters en voorbedraad – inclusief doos met één M20-ingang met wartel, insteekklemmen, zwart. Elk stopcontact wordt volledig bedekt door een naar boven scharnierende beschermklep. Een veer en een bevestigingshaakje houden de beschermklep stevig dicht.

- Dichting: Het deksel heeft een aangespoten dichting en sluit hermetisch af op de aangepaste doos.
- Aantal mechanismes: 2
- Materiaal sokkel
  - ureumformaldehyde (UF) met hoge hitteresistentie
  - wit RAL9010 (bij benadering)
- Materiaal afwerking: Het stopcontact is vervaardigd uit slagvast, stofwerend, halogeenvrij en zelfdovend polypropyleen (UL94-V2/1,6 mm). Het beschermingsdeksel is vervaardigd uit vormvaste ABS.
- Materiaal aarding
  - randaarde in hoogwaardige messing
- Materiaal opbouwdoos: De opbouwdoos is vervaardigd uit slagvast, stofwerend, halogeenvrij en zelfdovend polypropyleen (UL94-V2/1,6 mm).
- Bedradingsruimte
  - 12,7 mm bedradingsruimte onder het mechanisme
  - mechanisme wordt vastgehouden door 2 lateraal geplaatste houders in de doos
  - een snapverbinding houdt het bedrade mechanisme op zijn plaats
- Draadaansluiting
  - contactbussen uitgerust met insteekklemmen voor het vastklemmen van de draden
  - manuele ontgrendeling of ontgrendeling met een schroevendraaier langs de voorzijde
- Draadcapaciteit
  - alle aansluitklemmen aan de bovenzijde van de sokkel
  - tot 2 x 2,5 mm<sup>2</sup> draad per aansluitklem
- Materiaal aarding: randaarde in hoogwaardige messing
- Ontmantelingslengte
  - 14 mm ontmantelingslengte
  - onuitwisbare aanduiding achterzijde: ontmantelingslengte
- Opbouwdoos: De stopcontacten zijn gemonteerd in een dubbele horizontale spuitwaterdichte opbouwdoos met één M20-ingang voor de inbouw van twee apparaten. De doos wordt geleverd met één M20-wartel. Elk stopcontact heeft een aangespoten dichting en sluit hermetisch af op de dubbele doos. De

**niko**

bevestigingspunten van deze dubbele horizontale doos bevinden zich 50 mm uit elkaar op de verticale as en 71 mm uit elkaar op de horizontale as. Deze maataanduiding is onuitwisbaar aangebracht op de bodem van elke doos. De ovale schroefopeningen kunnen een onnauwkeurige boring opvangen. Door een persborging verzekert een afdichting de beschermingsgraad en dubbele isolatie. De doos beschikt over twee diagonale uitbreekbare condensatieopeningen.

- Beschermingsgraad: IP55 voor de samenstelling van een stopcontact en spuitwaterdichte montagekapsel
- Slagvastheid: De combinatie van een Hydro mechanisme en een inbouw- of opbouwdoos heeft een slagweerstand van IK07 met een minimumtemperatuur van -25 °C en een maximumtemperatuur van 55 °C
- Kleur: De grondstof is in de massa zwart gekleurd (RAL 9005).
- Keurmerken: KEMA
- Markering: CE

$\frac{h}{2}$   $\frac{16 A}{250 Vac}$

