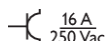


Spuitwaterdicht stopcontact 16 A met penaarde, beschermingsafsluiters en insteekklemmen, black

761-36605



Dit stopcontact is voorzien van penaarde, beschermingsafsluiters, insteekklemmen en een beschermklep met scharnieren. Het mechanisme wordt in een spuitwaterdichte montage doos geplaatst. Het geheel is spuitwaterdicht en hierdoor uitermate geschikt voor gebruik in vochtige ruimtes en ammoniakrijke omgevingen. .

- draad zit stevig vast dankzij de kwalitatieve insteekklem met lange levensduur, getest volgens de norm
- de ontgrendeling van de geleiders zit bij alle mechanismes vooraan, zodat de bedrading niet op de ontgrendeling kan duwen wanneer die in de doos wordt geduwd en de draden niet kunnen loskomen



Sneller en gemakkelijker geïnstalleerd:

- alle aansluitklemmen zitten aan de bovenzijde van de sokkel:

Niko kwaliteit:

- lange levensduur, want insteekklem blijft bij opwarmings- en spanningsval binnen de limieten van de norm

Technische kenmerken

Spuitwaterdicht stopcontact 16 A met penaarde, beschermingsafsluiters en insteekklemmen, black.

- Exclusief opbouwdoos, inbouwkader en tuinpaal
- Maximale nominale waarde vermogenschakelaar: 16 A (1,5 mm²) / 20 A (2,5 mm²) (beperkt door nationale regelgeving voor installaties)
- Afwerkingskleur: black
- Kleur RAL (bij benadering): 9005
- Oppervlaktebehandeling: massa gekleurd
- Klapdeksel: Elk stopcontact wordt volledig bedekt door een naar boven scharnierende afschermkap. Een veer en een bevestigingshaakje houden de afschermkap stevig dicht
- Aantal lenzen: 0
- Aantal mechanismes: 1
- Materiaal sokkel:

- ureumformaldehyde (UF) met hoge hitteresistentie
 - wit RAL9010 (bij benadering)
- Materiaal behuizing: het stopcontact is vervaardigd uit slagvast, stofwerend, halogeenvrij en zelfdovend polypropyleen (UL94-V2/1,6 mm). De afschermkap is vervaardigd uit vormvaste ABS
- Materiaal aarding: massief vernikkelde penaarde in messing
- Locatie van de klemmen: bovenzijde van de sokkel
- Draadaansluiting klemmen: insteekklemmen
- Draadcapaciteit klemmen: 2 x 2.5 mm²
- Ontmantelingslengte: 14 mm
- Bedradingsruimte:
 - 15,7 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
- Ontmantelingslengte: 14 mm
- Markeringen op de sokkel: onuitwisbare aanduiding achterzijde: ontmantelingslengte
- Dichting: de functie is ontworpen om in een spuitwaterdichte montage-doos geplaatst te worden. De functie heeft een aangespoten dichting en sluit hermetisch af op de aangepaste doos (apart te bestellen)
- Chemische weerstand: getest en goedgekeurd voor gebruik in omgevingen met ammoniakniveaus tot 20 ppm
- Beschermingsgraad: IP55 voor de samenstelling van een stopcontact en spuitwaterdichte montage-doos
- 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
- Markering: CE