

Spuitwaterdicht stopcontact 16 A/250 Vac met penaarde, beschermingsafsluiters en met insteekklemmen, grey

700-36605

4 year warranty

Dit stopcontact is voorzien van penaarde, beschermingsafsluiters, met insteekklemmen en een beschermklep met scharnieren. Het mechanisme wordt in een spuitwaterdichte montageklem geplaatst. Het geheel is spuitwaterdicht en hierdoor uitermate geschikt voor gebruik in vochtige ruimtes en veeleisende omgevingen. Kleurcombinatie: lichtgrijs met donkergrijze beschermklep.



Technische gegevens

Spuitwaterdicht stopcontact 16 A/250 Vac met penaarde, beschermingsafsluiters en met insteekklemmen, grey. Beschermklep: 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: 1
- 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: massief vernikkelde penaarde in messing
- Draadcapaciteit
 - alle aansluitklemmen aan de bovenzijde van de sokkel
 - tot 2 x 2,5 mm² draad per aansluitklem
- 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 ontmantelingslengte
 - onuitwisbare aanduiding achterzijde: ontmantelingslengte
- Opbouwdoos: De functie is ontworpen om in een spuitwaterdichte montageklem geplaatst te worden. De functie heeft een aangespoten dichting en sluit hermetisch af op de aangepaste doos (apart te bestellen).
- Omgevingstemperatuur: -25 – +55 °C
- Beschermingsgraad: IP55 voor de samenstelling van een mechanisme en inbouwdoos
- 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: Het stopcontact is lichtgrijs in de massa gekleurd RAL 7035 (NCS S1502-B) en het beschermingsdeksel donkergrijs (NCS S3502-B).
- Keurmerken: CEBEC, NF
- Markering: CE

