

Wandcontactdoos, 16 A/250 Vac

Tweepolig met penaarde en kinderveiligheid.

VOLLEDIG APPARAAT MET INSTEKKLEMMEN, EXCLUSIEF DOOS (IP55)



700-36605



701-36605



761-36605



VOORDELEN

Spuitwaterdicht

- IP55 gegarandeerd, ook voor inbouwaders, ook bij oneffen oppervlakken
- stevige dozen, IK07-slagvast
- betere chemische bestendigheid (PP en ABS)
- centrale achteringang op dozen met membraaningangen

Draden die vast blijven zitten


- draad zit stevig vast dankzij de kwalitatieve insteekkleem 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 opbouwdoos wordt geduwd en de draden niet kunnen loskomen

Sneller en gemakkelijker geïnstalleerd

- alle aansluitklemmen zitten aan de bovenzijde van de sokkel:
 - zodat alle draden op gelijke lengte kunnen worden afgeknipt en gestript
 - zodat er onder het mechanisme meer ruimte overblijft om gemakkelijk de draden te plooien en het mechanisme in de opbouwdoos te plaatsen, zonder dat de bedrading het mechanisme terug naar boven duwt

Niko kwaliteit

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

 16 A
250 Vac



Technische gegevens

vermogen	<ul style="list-style-type: none"> • 16 A/250Vac
afmetingen sokkel	<ul style="list-style-type: none"> • 72 mm x 72 mm x 26 mm (B x L x H)
draadaansluitingstype	<ul style="list-style-type: none"> • insteekklemmen
functie	<ul style="list-style-type: none"> • wandcontactdoos • contactbussen met een groot contactoppervlak die niet op de sokkel steunen om te klemmen • contactbussen uitgerust met insteekklemmen voor het vastklemmen van de draden
	<ul style="list-style-type: none"> • alle aansluitklemmen aan de bovenzijde van de sokkel • tot 2 x 2,5 mm² draad per aansluitklem
	<ul style="list-style-type: none"> • 14 mm ontmantelingslengte • onuitwisbare aanduiding achterzijde: ontmantelingslengte
bedradingsruimte	<ul style="list-style-type: none"> • 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
beschermingsgraad	<ul style="list-style-type: none"> • IP55 voor de samenstelling van een mechanisme en inbouwdoos • IK57 na montage
opbouwhoogte	<ul style="list-style-type: none"> • 16 mm
materiaal opbouwdoos	<ul style="list-style-type: none"> • doos: slagvast stofwerend, halogeenvrij en zelfdovend polypropyleen (UL94-V2/1,6 mm) • deksel: vormvaste ABS
kleur	<ul style="list-style-type: none"> • grijs: RAL 7635 (doos) + RAL 7036 (deksel / toets) • wit: RAL 9010 • zwart: RAL 9005

Aansluitschema

