

# Wisselcontroleschakelaar, 10 A/250 Vac

Met transparant venstertje zonder symbool. Het ledverlichtingselement moet afzonderlijk worden besteld (zie accessoires).

## **VOLLEDIG APPARAAT MET INSTEKKLEMMEN, EXCLUSIEF DOOS (IP55)**



**700-37605**



**701-37605**



**761-37605**



## VOORDELEN

### **Spuitwaterdicht**

- IP55 gegarandeerd, ook voor inbouwkaders, 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 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 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 insteekklem blijft bij opwarmings- en spanningsval binnen de limieten van de norm

 10 A  
250 Vac

**CE**

**NF**  
LCIE

**CEBEC**

Technische gegevens

vermogen	<ul style="list-style-type: none"> <li>10 A/250Vac</li> </ul>
afmetingen	<ul style="list-style-type: none"> <li>72 mm x 72 mm x 20 mm (L x B x H)</li> </ul>
draadaansluitingstype	<ul style="list-style-type: none"> <li>insteekklemmen</li> </ul>
functie	<ul style="list-style-type: none"> <li>schakelaar</li> <li>contactbussen met een groot contactoppervlak die niet op de sokkel steunen om te klemmen</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>contactbussen zijn uitgerust met insteekklemmen voor het vastklemmen van de draden</li> <li>manuele ontgrendeling of ontgrendeling met een schroevendraaier langs de voorzijde</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>alle aansluitklemmen aan de bovenzijde van de sokkel</li> <li>tot 2 x 2,5 mm<sup>2</sup> draad per aansluitklem</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>12 mm ontmantelingslengte</li> <li>onuitwisbare aanduiding achterzijde: ontmantelingslengte en aansluitschema</li> <li>onuitwisbare aanduiding voorzijde: klemmenaanduiding en schakelsymbool</li> </ul>
bedradingsruimte	<ul style="list-style-type: none"> <li>21,9 mm bedradingsruimte onder het mechanisme</li> <li>mechanisme wordt vastgehouden door 2 lateraal geplaatste houders in de doos</li> <li>een snapverbinding houdt het bedrade mechanisme op zijn plaats</li> </ul>
beschermingsgraad	<ul style="list-style-type: none"> <li>IP55 voor de samenstelling van een mechanisme en inbouwdoos</li> <li>IK57 na montage</li> </ul>
opbouwhoogte	<ul style="list-style-type: none"> <li>11 mm</li> </ul>
materiaal opbouwdoos	<ul style="list-style-type: none"> <li>doos: slagvast stofwerend, halogeenvrij en zelfdovend polypropyleen (UL94-V2/1,6 mm)</li> <li>deksel: vormvaste ABS</li> </ul>
kleur	<ul style="list-style-type: none"> <li>grijs: RAL 7635 (doos) + RAL 7036 (deksel / toets)</li> <li>wit: RAL 9010</li> <li>zwart: RAL 9005</li> </ul>

Aansluitschema

