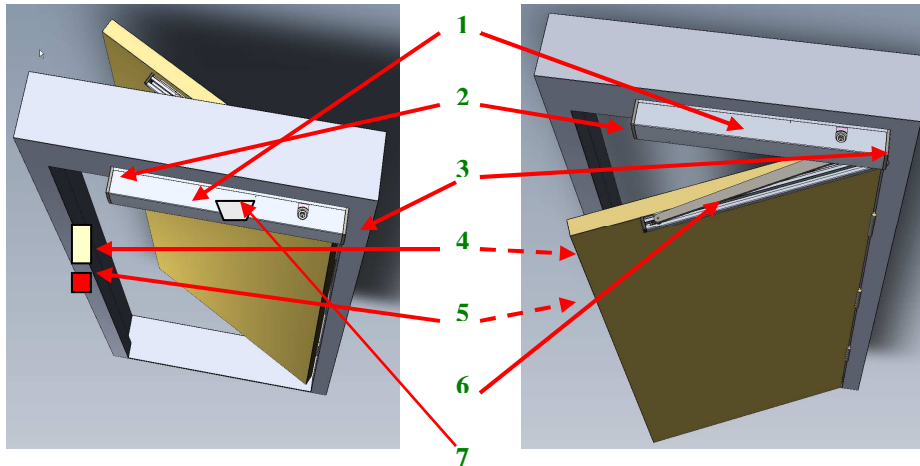


Gebruikershandleiding draaideurautomaat KONE UniSwing Compact KONE UniSwing Solid

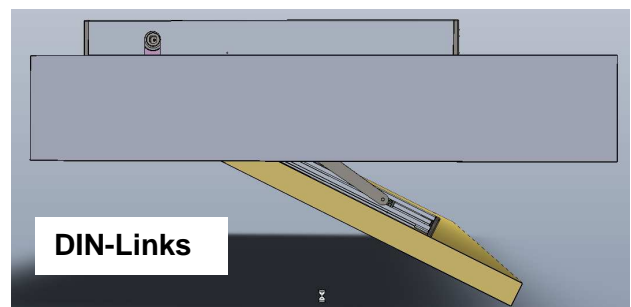
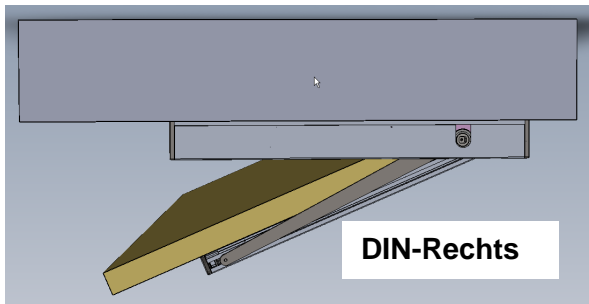


Duwende uitvoering

Trekkende uitvoering







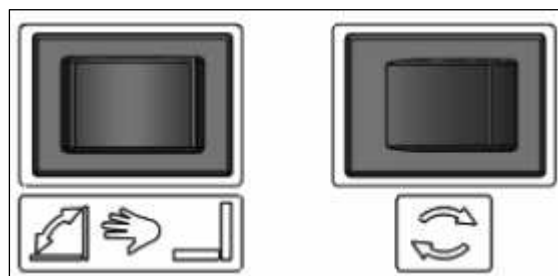
- 1) Draaideuraandrijving met afdekkap
- 2) Programma schakelaar (PGS)
- 3) Netsnoer (230VAC met aarde)
- 4) Elektrische vergrendeling (optie)
- 5) Sensor / drukknop
- 6) Deur arm
- 7) Beweging detectie / signalering



Programmaschakelaar en Reset knop

De programmaschakelaar (PGS) is gemonteerd in de zijkap van de aandrijving. De PGS kan in de volgende standen worden gezet:

-  Automatisch
-  Handbediening
-  Openstand
-  Reset knop



Als de PGS in Handbediening staat, is het mogelijk om de optionele draadloze PGS te gebruiken. Wanneer een andere stand van de PGS in de zijkap wordt gekozen, zal de draadloze PGS worden genegeerd.

De Reset knop wordt gebruikt als de Reset functie van de deur aandrijving. Door het kort indrukken van de knop wordt een fout gewist, indien aanwezig. Wanneer de Reset knop langer dan 5 seconden wordt ingedrukt zonder onderbreking, zal de deur aandrijving opnieuw opstarten.

Zoemer

Als er een fout opgetreden is, zal de zoemer gedurende 30 seconden een signaal geven (en 5 seconden als de PGS van stand veranderd is) in een code die overeenkomt met de oorzaak. Zie ook de handleiding voor de foutcodes. Zie Reset voor het wissen van een fout.

Spanningsuitval

Alle waarden van de deuraandrijving blijven bewaard.

Voor de KONE UniSwing Compact geldt dat tijdens spanningsuitval de deur (licht) handmatig te openen en te sluiten is, behalve wanneer de deur wordt vergrendeld in gesloten positie.

Voor de KONE UniSwing Solid geldt dat tijdens spanningsuitval de deur handmatig te openen is en sluit als een mechanische deur dranger, behalve wanneer de deur wordt vergrendeld in gesloten positie.

Attentie!

- De schuif- en draaideurautomaten van KONE zijn ontwikkeld om personen op doeltreffende en veilige wijze doorgang te verlenen. Vermeden dient te worden dat personen zich blijvend tussen, net voor of achter de deur bevinden. Niet uitgesloten is dat in een dergelijke situatie de bewegingsmelders en/of de beveiligingen niet meer geactiveerd zijn, waardoor de deuren zich kunnen sluiten en, hoewel voorzien van een gevoelige omkeerbeveiliging, mogelijk letsel kan ontstaan door een schrikreactie.
- In geval van oneigenlijk gebruik vervalt elke verantwoordelijkheid van KONE Deursystemen B.V. voor schade, welke dan ook, die hieruit kan voortvloeien.
- Werkzaamheden aan installaties en het elektriciteitsnet mogen uitsluitend door daartoe bevoegde personen worden uitgevoerd.

Service

U hebt een kwaliteitsproduct aangeschaft dat voldoet aan de Europese regelgeving. Ondanks de hoge kwaliteit van dit product is het mogelijk dat er bepaalde omstandigheden optreden die de correcte werking van de deur kunnen belemmeren. Onderstaand vind u een checklist, zodat u mogelijk zelf het probleem kunt oplossen, voordat u contact opneemt met de servicedienst:

- ✓ Is de netspanning aanwezig?
- ✓ Staat de PGS in de juiste gewenste positie, bijvoorbeeld op Automatisch?
- ✓ Zijn de sensoren schoon en niet afgedekt?
- ✓ Worden de deuren niet in hun loop belemmerd en kunnen ze hun maximale opening bereiken?
- ✓ Is een eventuele noodknop ingedrukt?
- ✓ Is een eventueel brandalarm ingeschakeld?
- ✓ Is het probleem opgelost door de RESET knop op de programmaschakelaar kort in te drukken?
- ✓ Is het probleem opgelost door de aandrijving opnieuw op te starten door de RESET knop op de programmaschakelaar langer dan 5 seconden in te drukken?
- ✓ Is het probleem opgelost door de netspanning éénmaal uit en weer in te schakelen?

U kunt ook altijd op onze website www.kone.com kijken.

Indien u geen oplossing kunt vinden neemt u bij storing contact op met onze storingsdienst;

0900 – 566 36 28 (24 uur per dag)

