

# Drukknopinterface

De drukknopinterface zet de schakelimpuls van externe drukknoppen (zoals Niko Hydro) om in een Niko Home Control buscommando. De interface wordt achter de drukknop geïnstalleerd. De bus kan worden doorverbonden naar een volgend bedieningselement van de Niko Home Control installatie. Je mag de drukknopinterface in een buitenomgeving gebruiken op voorwaarde dat de spatwaterdichte Niko Hydro behuizing voorzien is.



---

## Drukknopinterface

De drukknopinterface zet de schakelimpuls van externe drukknoppen (zoals Niko Hydro) om in een Niko Home Control buscommando. De interface wordt achter de drukknop geïnstalleerd. De bus kan worden doorverbonden naar een volgend bedieningselement van de Niko Home Control installatie. Je mag de drukknopinterface in een buitenomgeving gebruiken op voorwaarde dat de spatwaterdichte Niko Hydro behuizing voorzien is.



- geschikt voor maximaal vier potentiaalvrije NO-drukknoppen of NPN-transistoruitgangen
- alleen aansluiten op een ZLVS-contact (zeer lage veiligheidsspanning)
- maximale afstand tot drukknop: 2 m
- rustspanning: 26 Vdc (ZLVS)
- afmetingen: 40 x 27 x 5 mm (HxBxD)
- CE-gemarkeerd
- omgevingstemperatuur: -25 - 55 °C

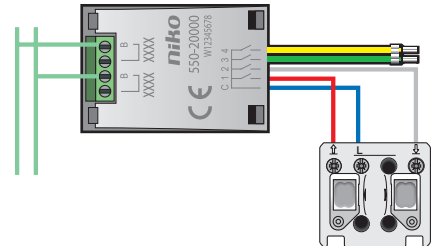
### VOLLEDIG APPARAAT

**550-20000**    Stuks: 6                      Drukknopinterface

# 550-20000

## Drukknopinterface

4 year warranty



De drukknopinterface zet een schakelimpuls van een externe drukknop om in een Niko Home Control buscommando. De interface heeft vier ingangen voor de aansluiting van maximaal vier potentiaalvrije NO- of NPN-ingangen. De uitgang wordt aangesloten op Niko Home Control en kan ook worden doorgelust naar een volgend bedieningselement.

Via de drukknopinterface worden potentiaalvrije drukknoppen en NPN-transistoruitgangen aangesloten op de Niko Home Control installatie. De interface zet de schakelimpuls van de drukknoppen om in een Niko Home Control buscommando.

De drukknopinterface zendt een commando uit wanneer de drukknop geactiveerd wordt. De interface beschikt over busspanningsdetectie die controleert of de communicatie met de Niko Home Control installatie correct verloopt. Potentiaalvrije drukknoppen die via deze drukknopinterface aangesloten zijn, kun je niet manueel programmeren.

De maximale kabellengte tussen de drukknopinterface en de drukknop of transistoruitgang bedraagt 2 m. Je mag de drukknopinterface in een buiten-omgeving gebruiken op voorwaarde dat er een spatwaterdichte behuizing voorzien is (bijv. New Hydro).

Technische gegevens:

- rustspanning: 26 Vdc (ZLVS, zeer lage veiligheidsspanning)
- afmetingen: 40 x 27 x 5 mm (HxBxD)
- CE-gemarkeerd
- omgevingstemperatuur: -25 - 55 °C

