

ALGEMEEN

De RUKRA noodvoeding is ontworpen om toegepast te worden in onder andere liftinstallaties.

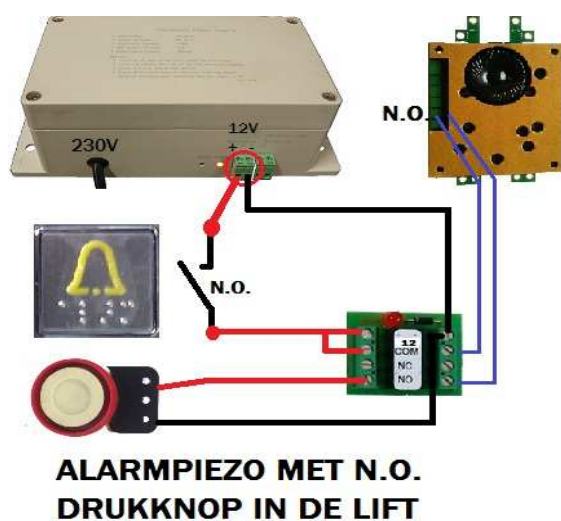
Als de 230 Volt voedingsspanning niet meer aanwezig is wordt de 12VDC uitgang direct geactiveerd terwijl de andere uitgang constant 12VDC voeding afgeeft.



De accu wordt geladen met 13,6 volt, door het laadcircuit zal de laadstroom meer of minder worden naar gelang de accu vol of leeg is. Zo beschikt u altijd over een volle accu.

INSTALLATIE

- 1) Sluit de 230 Volt aan, de accu moet voor eerste keer gebruik minimaal 12 uur opgeladen worden.
- 2) Als de rode power led aan is kan het systeem gebruikt worden
- 3) Om de 12VDC uitgang te activeren als er geen 230V voedingsspanning aanwezig is drukt u het kleine startknopje naast de rode powerled in. Zodra er 230V voedingsspanning aanwezig is, is dit niet nodig.
- 4) Aansluiting intercom is een constante 12V DC uitgang
- 5) Aansluiting emergency light is een 12V DC uitgang voor de noodverlichting
- 6) De accu heeft een gemiddelde levensduur van 4 jaar. Schrijf de montagedatum op de deksel zodat u weet wanneer de accu aan vervanging toe is.



TECHNISCHE GEGEVENS

Voeding	: 220/230 V AC 50Hz
Accu	: 12V / 1,3Ah
Uitgang	: 12VDC /200mA (±3 uur) / 1A tijdelijk (± 1 uur)
Werktemperatuur	: -10 ° /50 ° C
Behuizing	: Kunststof ABS
Afmetingen	: L x B xH: 196 x 90 x 67mm
CE	: Het CE symbool duidt aan dat het product voldoet aan de Europese richtlijnen.
Garantie	: 2 jaar Carry in (niet op de accu)

Leveringsomvang bestaat uit: 1 RUKRA noodvoeding inclusief accu en 230V aansluitsnoer

Lees deze handleiding zorgvuldig door voordat u start met de montage of programmering