



**Jordskenan på utsidan: Inkommende jord, kommer in i samma hål som nollan och fasen, och vänder ut genom hålet märkt med ground. Där fäster den i jordskenan på utsidan av boxen. (Grön/Gulkabel)**

Ground rail on the outside: Incoming ground, enters the same hole as the neutral and the phase, and turns out through the hole marked with ground. There it attaches to the ground rail on the outside of the box. (Green/Yellow cable)

**Inkommende elektricitet nolla(Blåkabel)** - Incoming electricity zero (Blue cable)

**Inkommende elektricitet fas(Brunkabel)** - Incoming electricity phase (Brown cable)

**Obs, inkommende elektricitet skall vara 1 fas (16 ampere).**

**Slavvärmaren behöver egen 1 fas (16 ampere) matning.**

**Säkerhetsbrytare skall monteras vid den fasta elanslutningen**

Note, incoming electricity must be 1 phase (16 amps).

The slave heater needs its own 1-phase (16 ampere) supply.

Safety switches must be mounted at the fixed electrical connection

# Balboavärmare Slave



**BLU1N:** Inkommande elektricitet nolla(Blåkabel)  
Incoming electricity zero (Blue cable)

**BRAUN1L:** Inkommande elektricitet fas(Brunkabel)  
Incoming electricity phase (Brown cable)

Jordskenan på utsidan: Inkommande jord, kommer in i samma hål som nollan och fasen, och vänder ut genom hålet märkt med ground.  
Där fäster den i jordskenan på utsidan av boxen. (Grön/Gulkabel)

Styrström: Innehåller en vit och en svart kabel med kabelskor som går till mastervärmen

Obs, inkommande elektricitet skall vara 1 fas (16 ampere).

Säkerhetsbrytare skall monteras vid den fasta elanslutningen

The ground rail on the outside: Incoming ground, enters the same hole as the neutral and the phase, and faces out through the hole marked with ground. There it attaches to the ground rail on the outside of the box. (Green/Yellow cable)

Note, incoming electricity must be 1 phase (16 amps).

Safety switches must be mounted at the fixed electrical connection