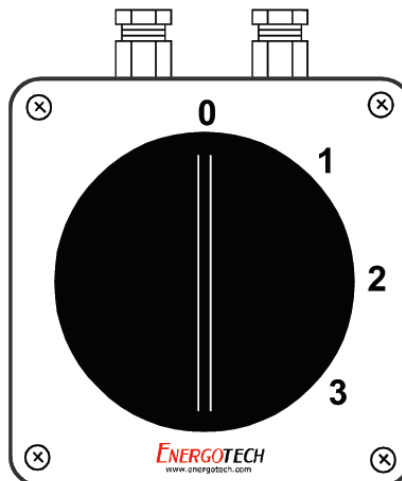


## Heat Master - Brytare / Effektväljare

En praktisk och robust utanpåliggande brytare som är en kombinerad effektväljare och allpolig huvudbrytare. Heat Master reglerar utgångslasten i 4 steg, 0 - 1/3 - 2/3 - 1/1.

Brytaren är lämplig för Energostrip eller Energolnfa Industry värmarestrålare, med tre värmeelement. Den kan även användas för alla typer av elektriska värme produkter som innehåller tre separata värmeelement, 230V~. CE märkt.

*Effektväljaren kan lätt kombineras med våra termostater. Gör valet av uteffekt med brytaren och kontrollera temperaturen med en termostat. Enkelt och funktionellt!*

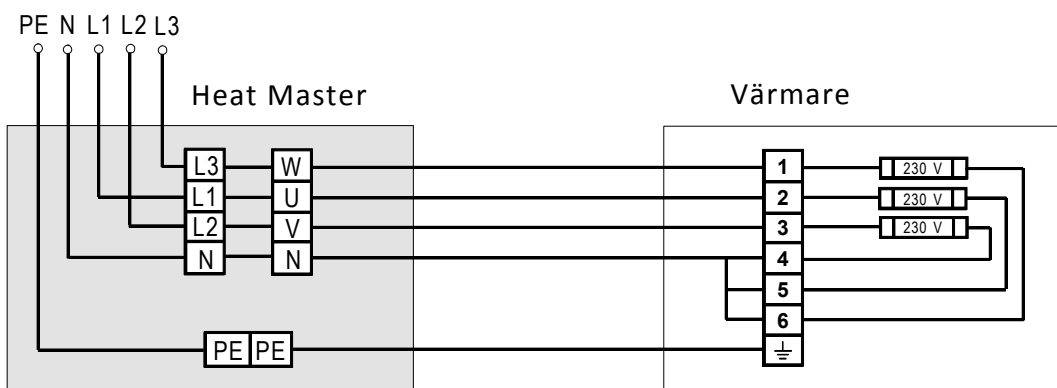


### Manuel omkoppling med följande steg:

- 0 - Värmaren avstängd, alla faser inkl nolla spänningslösa
- 1 - Mittelelementet inkopplat, ger 1/3 uteffekt
- 2 - Båda yttre elementen inkopplade, ger 2/3 uteffekt
- 3 - Alla tre element inkopplade, ger 1/1 uteffekt

## Kopplingschema

**OBS! Brytaren och värmaren måste installeras med en 5-ledarkabel (tre faser, nolla och jord)**



**Viktigt! Koppla alltid värmarens mittelelement till U ( L1 ) på brytaren, annars kan värmaren bli deformerad under drift.**

## Tekniska specifikationer och funktioner

|                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| Spänningsmatning        | 400V 3N~ Y-koppling |
| Märkström               | 40A                 |
| Max spänning            | 400V (660V)         |
| Omkoppling (effektsteg) | 0 - 1/3 - 2/3 - 1/1 |
| Kapslingsklass          | IP44                |
| Storlek (H x B x D)     | 115 x 115 x 115 mm  |

**⚠ För långtidslast rekommenderar vi en max uteffekt om 12 kW.**

Strömstyrkan vid 12 kW uteffekt blir:

Position 1: 230V 1~ / 17.39A

Position 2: 230V 1~ / 34.78A

Position 3: 400V 3N~ / 17.32A

**Beakta ovanstående när du väljer kabelarea!**