



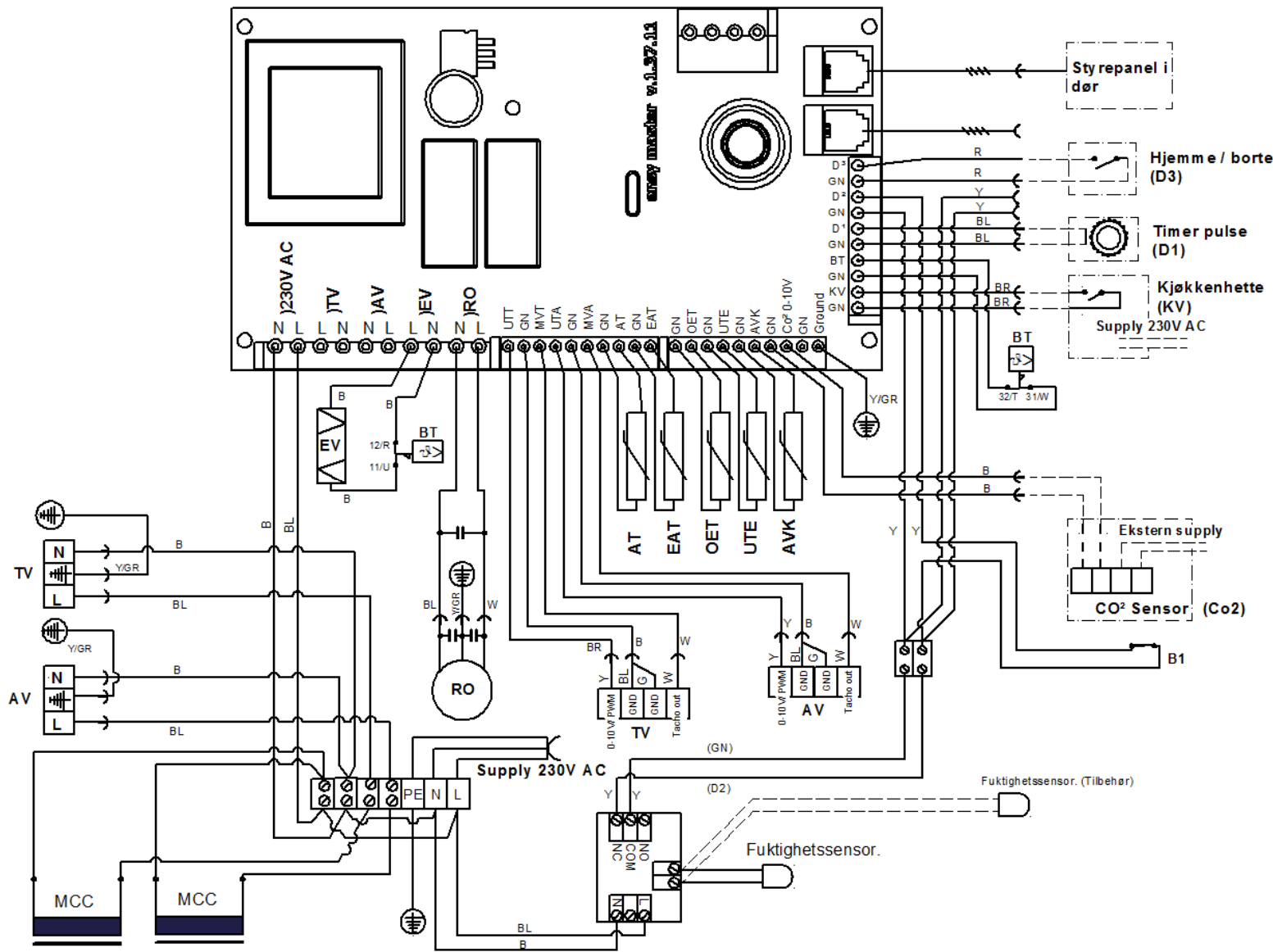
# AHU-350 BV og BH

- N** Koblings skjema
- GB** Wiring diagram

Produsent/Manufacturer:



Forhandler/Distributer:



- N Koblingskjema**
- W = Hvit
  - BR = Brun
  - Y = Gul
  - Y/GR = Gul/grønn
  - B = Blå
  - BL = Sort
  - G = Grå
  - R = Rød
  - AT = Arbeidstemperatur sensor
  - EAT = Avtrekktemperatur sensor
  - OET = Overhetingstemperatur sensor
  - UTE = Friskluft temperatur sensor// Avrimingsensor
  - AVK = Rotorvakt
  - TV = Tilluftvifte
  - AV = Avtrekksvifte
  - MCC = Drossel
  - EV = Ettervarmebatter
  - RO = Rotormotor
  - BT = Branntermostat
  - B1 = Bryter for å slå av fuktighetsføler
  - KV = Kjøkkenhette (Tilbehør)
  - CO<sup>2</sup> = CO<sup>2</sup> Sensor (Tilbehør)
  - D<sup>1</sup> = Impuls bryter (Tilbehør)
  - D<sup>2</sup> = (Tilbehør)
  - D<sup>3</sup> = Hjemme / Borte (Tilbehør)
- GB Wiring diagram**
- W = White
  - BR = Brown
  - Y = Yellow
  - Y/GR = Yellow/green
  - B = Blue
  - BL = Black
  - G = Grey
  - R = Red
  - AT = Operation temperature sensor
  - EAT = Extract air sensor
  - OET = Overheat temperature sensor
  - UTE = Fresh air sensor/ Defrost sensor
  - AVK = Rotor guard
  - TV = Inlet fan
  - AV = Extract fan
  - MCC = I core choke
  - EV = Reheater battery
  - RO = Rotor motor
  - BT = Fire thermostat
  - B1 = Switch to turn off humidity sensor
  - KV = Cookerhood (Option)
  - CO<sup>2</sup> = CO<sup>2</sup> Sensor (Option)
  - D<sup>1</sup> = Impulse switch (Option)
  - D<sup>2</sup> = (Option)
  - D<sup>3</sup> = Home / Leave (Option)