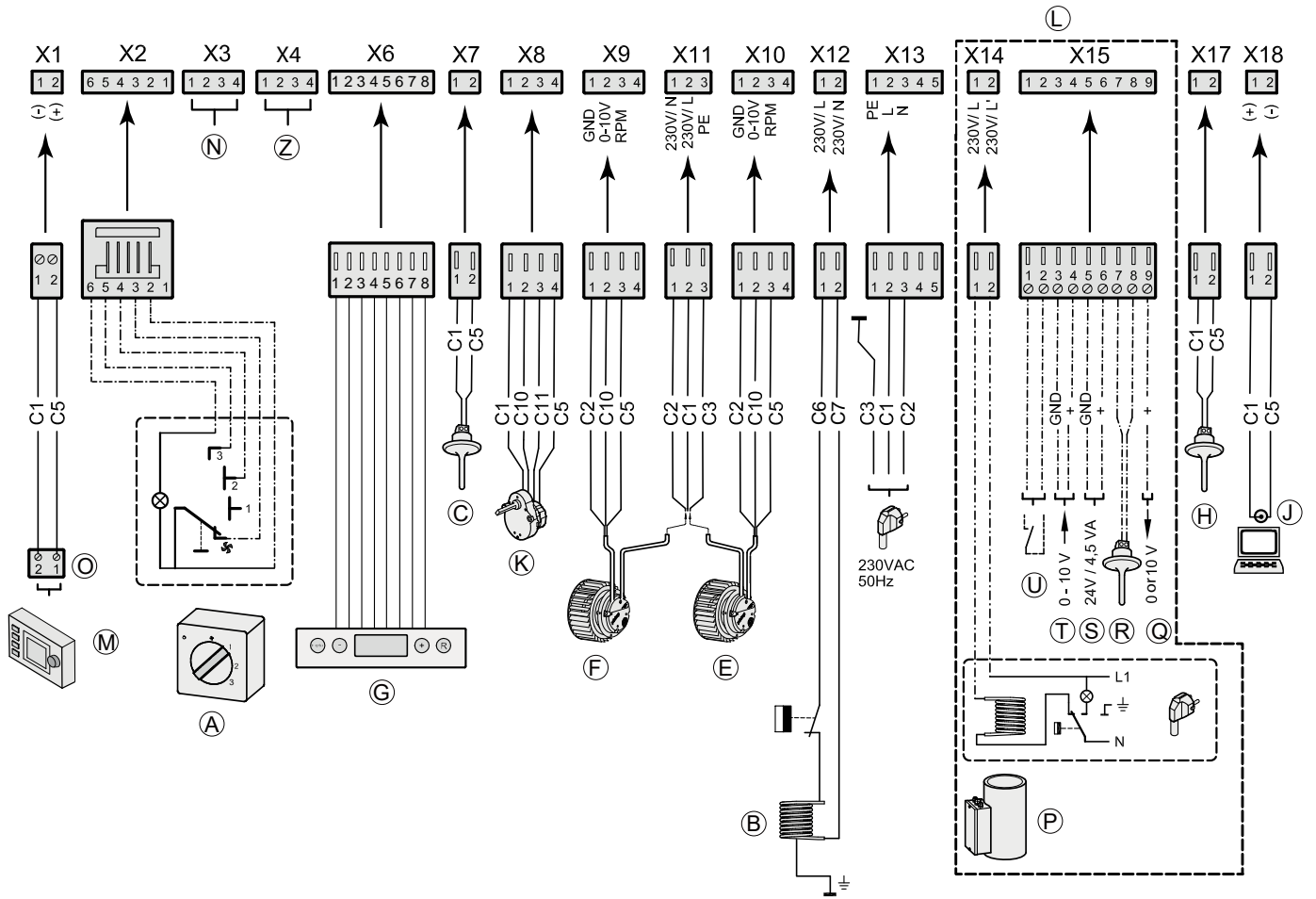
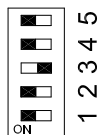


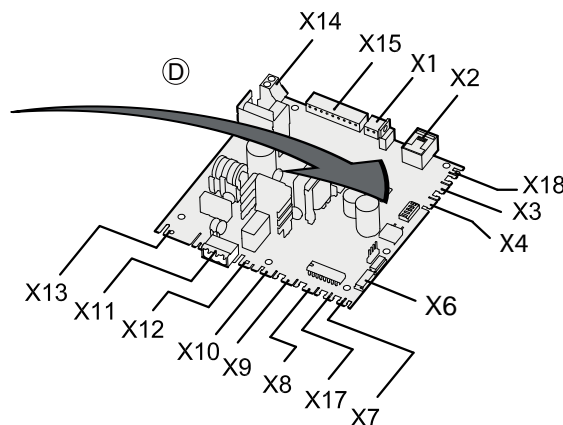
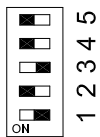
10.1 Aansluitschema



Renovent
Excellent 450
type 4/0



Renovent
Excellent 450
type 4/0 Plus



- C1 = bruin
- C2 = blauw
- C3 = groen/geel
- C5 = wit
- C6 = draad nr.1
- C7 = draad nr.2
- C10 = geel
- C11 = groen

- A = Standenschakelaar
- B = Voorverwarmer
- C = Buitentemperatuervoeler
- D = Regelprint
- E = Toevoerventilator
- F = Afvoerventilator
- G = Bedieningspaneel
- H = Binnentemperatuervoeler
- J = Serviceaansluiting
- K = Klepmotor bypass
- L = Renovent Plus uitvoering
- M = Brink Air Control

- N = Niet van toepassing
- O = E-busconnector (polariteitgevoelig), toepassing afhankelijk van stapnummer 8
- P = Naverwarmer (Plus uitvoering)
- Q = Uitgang 0 of 10V (Plus uitvoering)
- R = Sensor naverwarmer of buitensensor aardwarmtewisselaar (Plus uitvoering)
- S = 24 volt aansluiting (Plus uitvoering)
- T = Ingang 0-10V (of maakcontact) (Plus uitvoering)
- U = Maakcontact (of ingang 0-10V) (Plus uitvoering)
- Z = RH-sensor (optie)