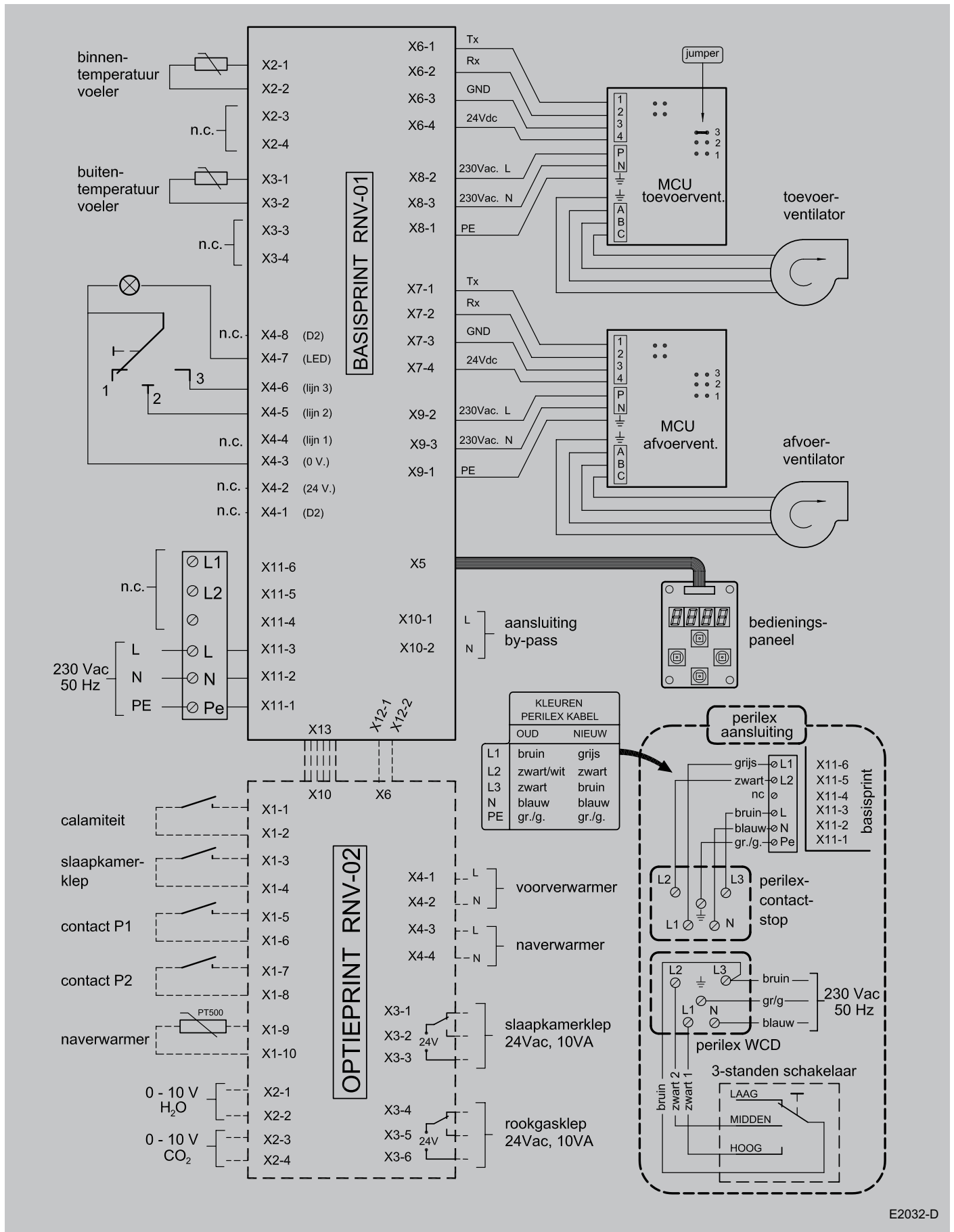
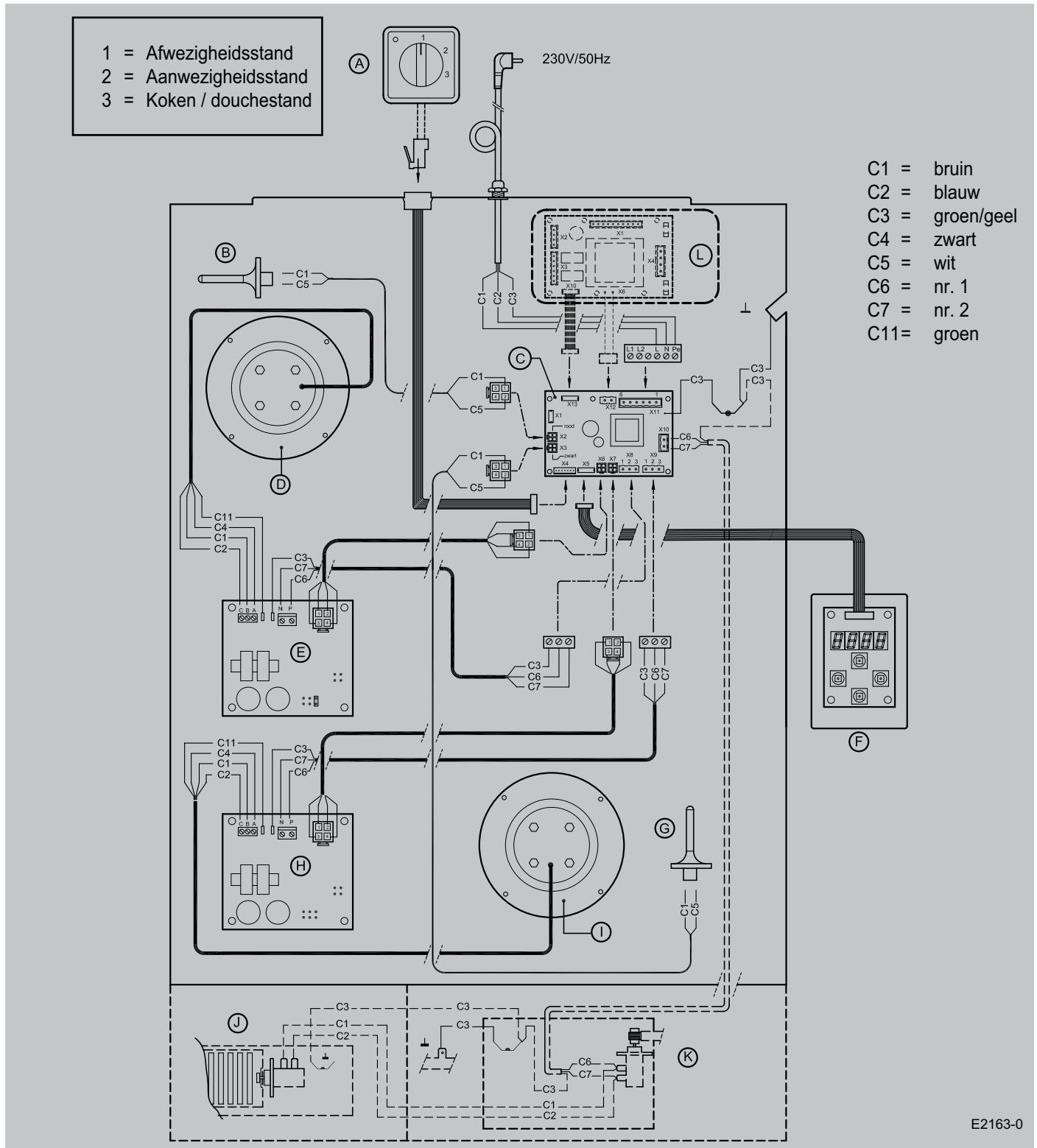


9.1 Principeschema



E2032-D

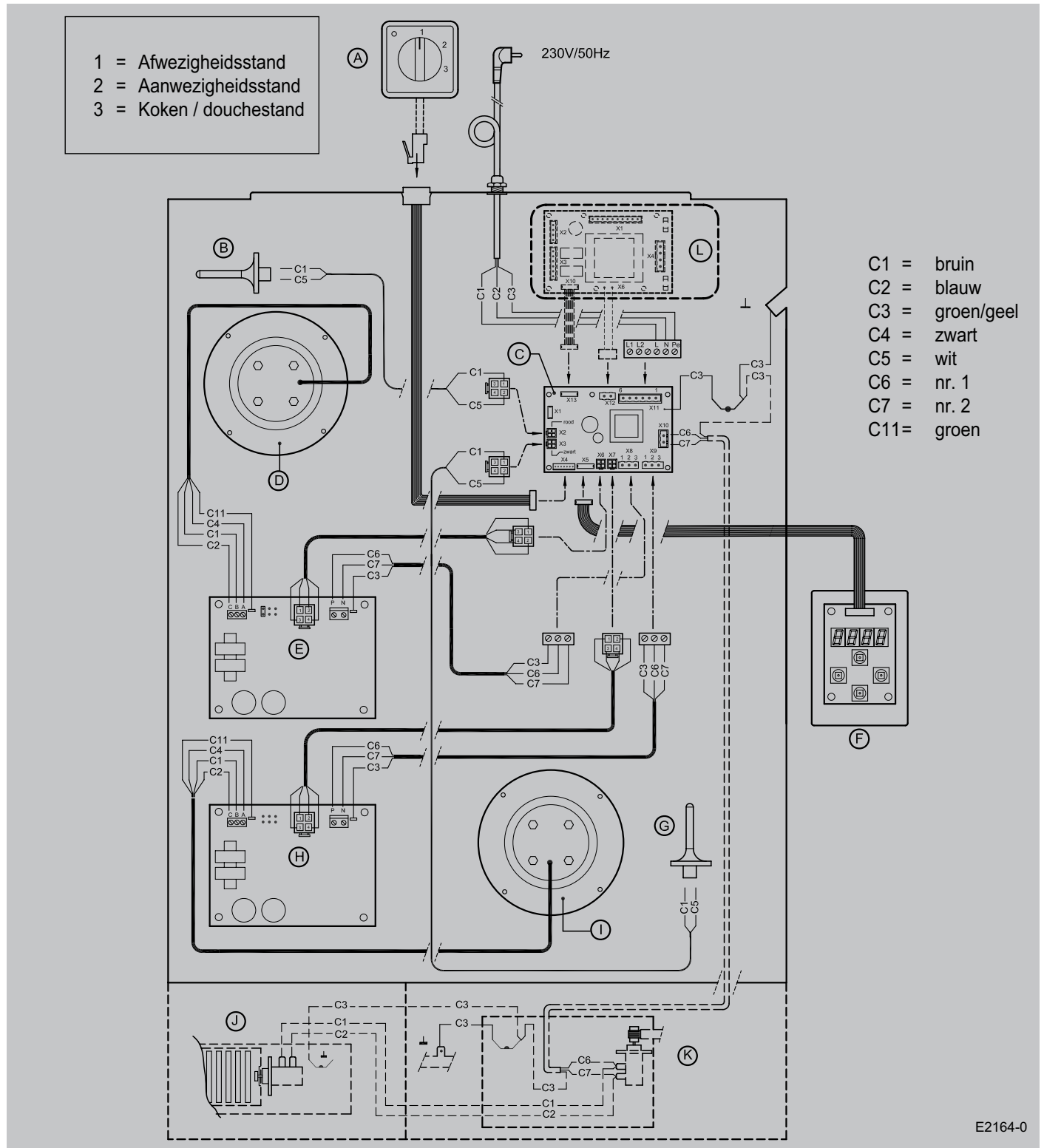
9.2 Bedradingschema Renovent Medium



E2163-0

- | | |
|--|--|
| A = 3 standenschakelaar | G = Buitentemperatuurvoeler |
| B = Binnentemperatuurvoeler | H = Motor Control Unit afvoerventilator |
| C = Basisprint | I = Afvoerventilator |
| D = Toevoerventilator | J = Klepbediening schuifrooster (alleen bij Bypass af fabriek) |
| E = Motor Control Unit toevoerventilator | K = Klepbediening bypassklep (alleen bij gemonteerde bypass) |
| F = Bedieningspaneel | L = Optieprint (niet standaard gemonteerd) |

9.3 Bedradingschema Renovent Large



E2164-0

- A = 3 standenschakelaar
- B = Binnentemperatuurvoeler
- C = Basisprint
- D = Toevoerventilator
- E = Motor Control Unit toevoerventilator
- F = Bedieningspaneel

- G = Buitentemperatuurvoeler
- H = Motor Control Unit afvoerventilator
- I = Afvoerventilator
- J = Klepbediening schuifrooster (alleen bij Bypass af fabriek)
- K = Klepbediening bypassklep (alleen bij gemonteerde bypass)
- L = Optieprint (niet standaard gemonteerd)