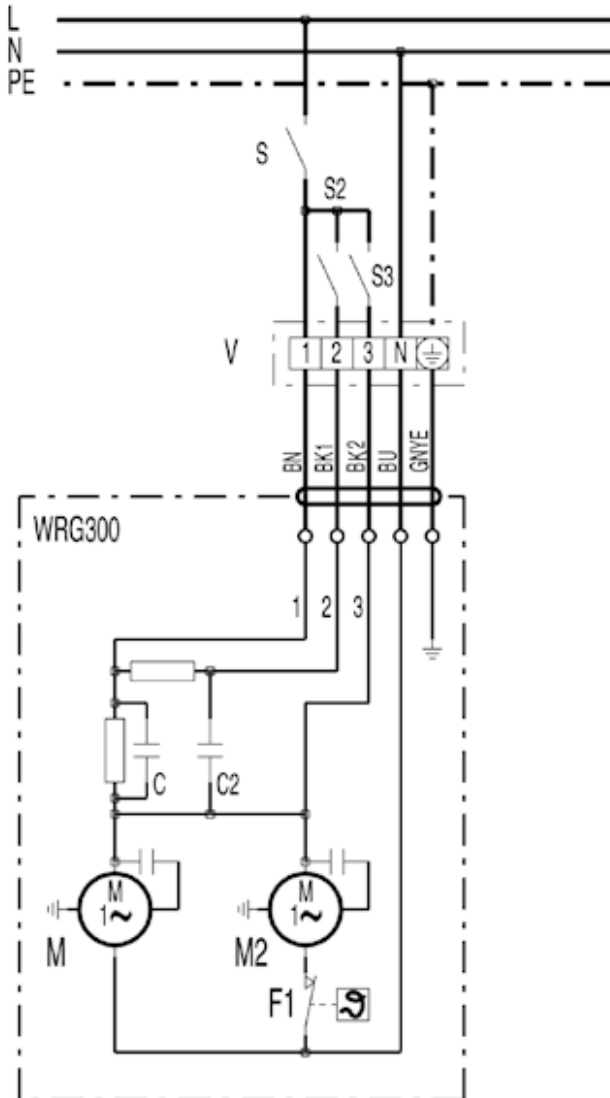


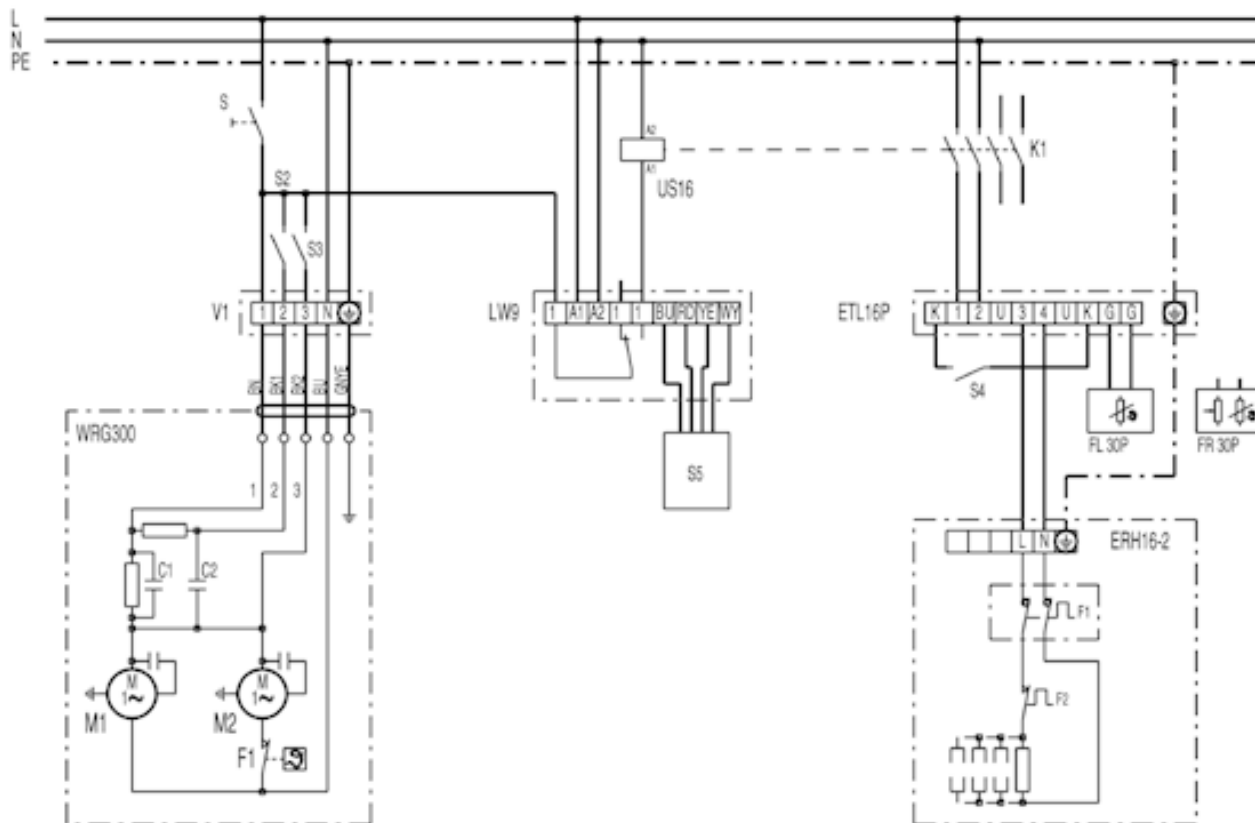
WRG300

WRG 300



- S1 Uklj/isklj
- S2 WRG na stupnju 2
- S3 WRG na stupnju 3
- V1 Razdjelnik (na mjestu ugradnje)
- M1 Ventilator za odsisni zrak
- M2 Ventilator za usisni zrak
- F1 Osigurač protusmrzavajuće zaštite

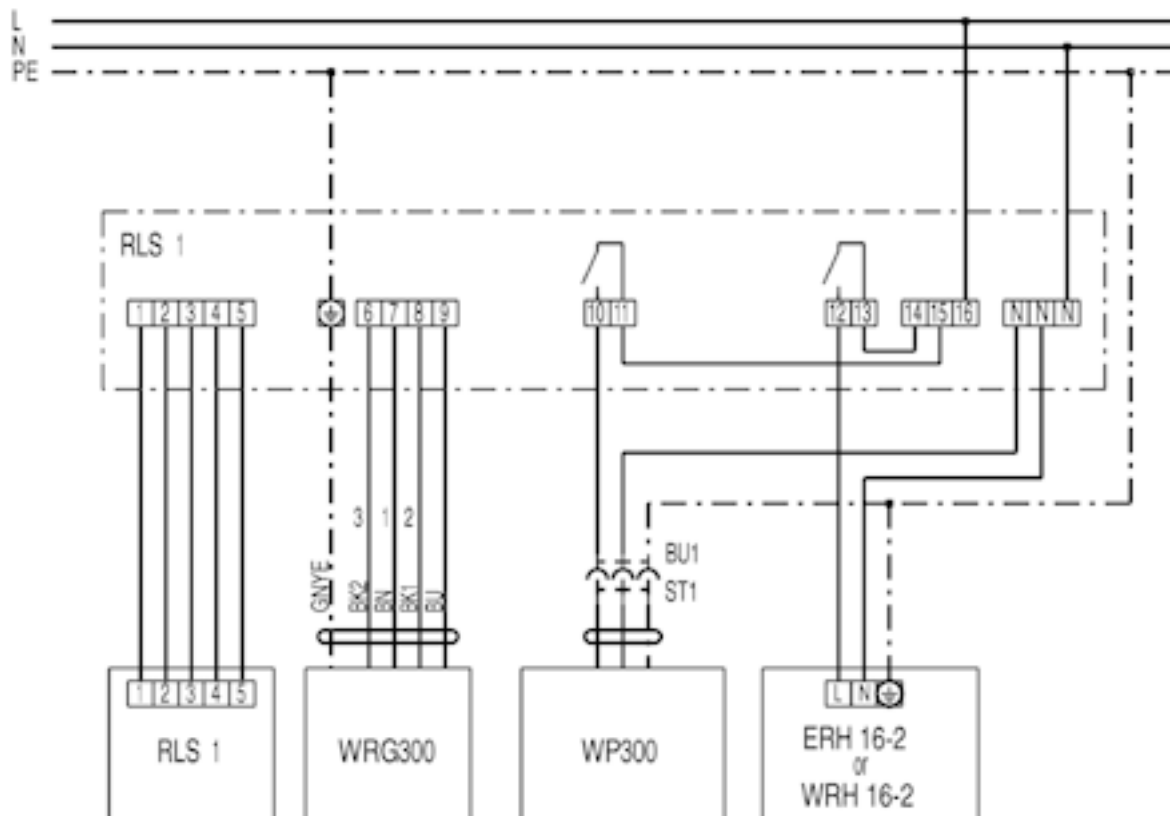
WRG 300 s ERH 16-2 i ETL 16 P



- S1 Sustav uklj
- US 16/K1 Aktiviranje grijanja
- S2 WRG 300 na stupnju 2
- S3 WRG 300 na stupnju 3
- V1 Razdjelnik/na mjestu ugradnje
- Uređaj za rekuperaciju topline WRG 300 (1 = stupanj 1 (štedljivo), 2 = stupanj 2 (srednje), 3 = stupanj 3 (visoko))
- M1 Ventilator za odsisni zrak
- M2 Ventilator za usisni zrak
- LW 9 Osjetnik strujanja zraka (u položaju N)
- ETL 16 P Elektronički regulator temperature
- FL 30 P Kanalni osjetnik
- FR 30 P Sobni osjetnik s regulatorom zadane vrijednosti
- S4 Noćno smanjenje
- ERH 16-2 Električni grijač zraka
- F1 Ograničivač temperature
- F2 Sigurnosni ograničivač temperature
- S5 Osjetnik

WRG300

WRG 300 s RLS 1, WP 300 i ERH 16-2



TH 10 Termostat: Osigurač protusmrzavajuće zaštite

R1 Osjetnik vanjskog zraka (ulazna temperatura) Montaža: vanjski zračni kanal, blizina vanjskog zida/sjeverne strane

Uređaj za rekuperaciju topline WRG 300 K

M1 Ventilator za odsisni zrak

M2 Ventilator za usisni zrak

F1 Osigurač protusmrzavajuće zaštite, on se mora premostiti na mjestu ugradnje, u WRG300 na stezaljkama M2 i M4!

Vidi shemu spajanja WRG 300 K

Toplinska crpka WP 300 K

P1 Presostat (osigurač za visoki tlak)

T1 Osigurač protusmrzavajuće zaštite (isparivač)

Y1 Prespojni ventil za hlađenje/grijanje

M1 Kompresor

BU1 Šuko-utičnica (na mjestu ugradnje)

* Ožičite most na mjestu ugradnje između stezaljke M2 i stezaljke M4