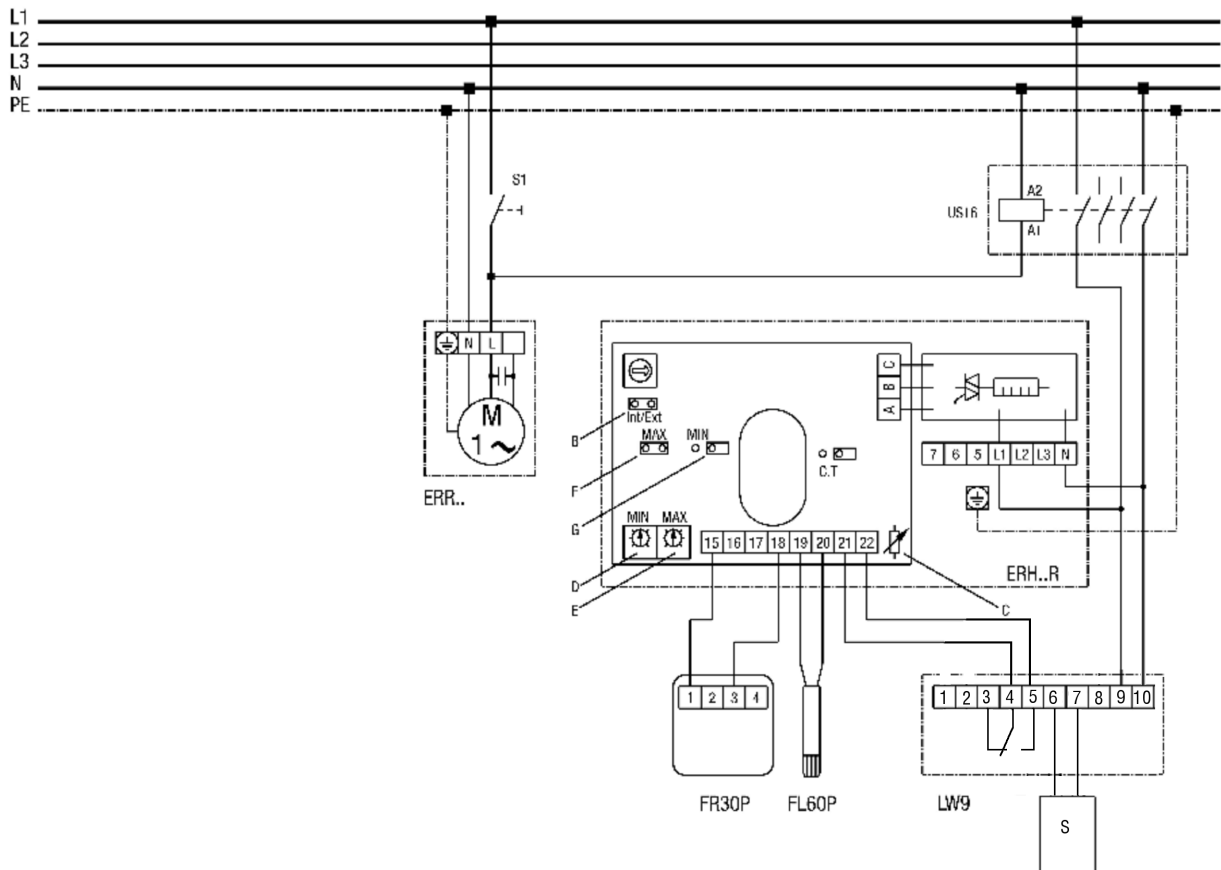
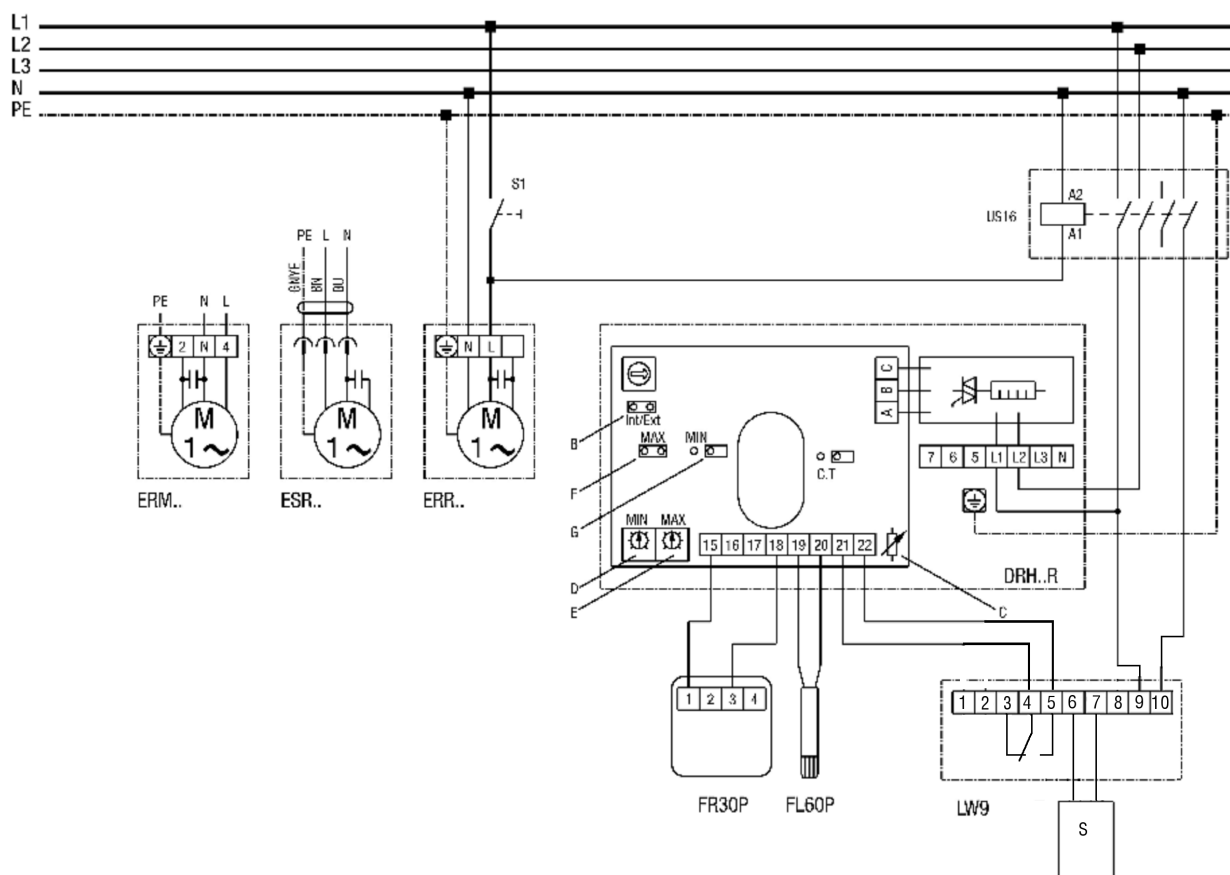


Cijevni ventilator s električnim grijačem zraka ERH 16-2 R



- S1 - Sustav uklj
- US16 - Svepolna sklopka (zaštita)
- ERR... - Radijalni cijevni ventilator
- ERH...R - Električni grijač zraka: ERH16-2R
- B=Most unutrašnji/vanjski mora biti zatvoren
- C=Ne mijenjajte postavku potencijometra
- D=Potencijometar zadane vrijednosti za ograničenje MIN
- E=Potencijometar zadane vrijednosti za ograničenje MAKS
- F=Most za ograničenje MAKS, most mora biti zatvoren!
- G=Ako je most zatvoren, i ograničenje MIN je aktivno
- FR30P - Vanjski regulator zadane vrijednosti (0-30°C) sa sobnim osjetnikom
- FL30P - Vanjski kanalni osjetnik za ograničenje MIN, MAKS
- LW9 - Osjetnik strujanja zraka (u položaju N)
- Montaža osjetnika LW9 na ulaznoj strani grijača zraka
- Namještanje zadane vrijednosti 0-30°C i zapisivanje sobne temperature s FR30P
- Ograničenje min/maks 0-60°C u kanalu za usisni zrak s FL60P

Cijevni ventilator s električnim grijačem zraka DRH 16-5R i DRH 20-6R



S1 - Sustav uklj
US16 - Svepolna sklopka (zaštita)
ERR... - Radijalni cijevni ventilator
DRH...R - Električni grijač zraka: DRH16-2R ili DRH20-6R
B=Most unutrašnji/vanjski mora biti zatvoren
C=Ne mijenjajte postavku potencijometra
D=Potencijometar zadane vrijednosti za ograničenje MIN
E=Potencijometar zadane vrijednosti za ograničenje MAKS
F=Most za ograničenje MAKS, most mora biti zatvoren!
G=Ako je most zatvoren, i ograničenje MIN je aktivno
FR30P - Vanjski regulator zadane vrijednosti (0-30°C) sa sobnim osjetnikom
FL30P - Vanjski kanalni osjetnik za ograničenje MIN, MAKS
LW9 - Osjetnik strujanja zraka (u položaju N)
Montaža osjetnika LW9 na ulaznoj strani grijača zraka
Namještanje zadane vrijednosti 0-30°C i zapisivanje sobne temperature s FR30P
Ograničenje min/maks 0-60°C u kanalu za usisni zrak s FL60P
