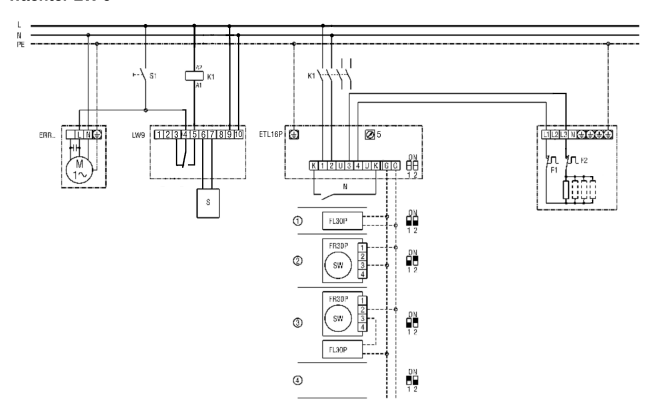
ETL 16 P



Temperaturregelsystem ETL 16 P mit Elektrolufterhitzer ERH... und Luftstromwächter LW 9



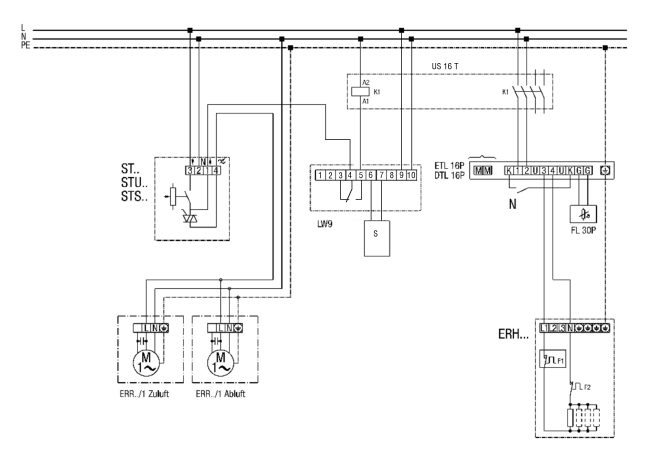
- 1 Externer Kanalfühler und interner Sollwertsteller im ETL 16 P
- 2 Externer Raumfühler und externer Sollwertsteller
- 3 Externer Kanalfühler und externer Sollwertsteller
- 4 Interner Raumfühler und interner Sollwertsteller im ETL 16 P
- 5 Einstellung 0...10 K Nachtabsenkung
- S1 Anlage Ein
- K1 Freigabe Heizung (US16)
- LW 9 Luftstromwächter
- FL 30 P Kanalfühler
- FR 30 P Raumfühler
- ERH.. Elektrolufterhitzer
- F1 Temperaturbegrenzer
- F2 Sicherheitstemperatur-Begrenzer
- S Sensor
- SW- Sollwert
- N Nachtabsenkung

SCHALTBILDER

ETL 16 P



Elektrolufterhitzer ERH... mit Luftstromwächter LW 9 und Drehzahlsteller ST



K1 - Freigabe Heizung (US16T)

ERR .. / 1 - Radial-Ventilator

LW 9 - Luftstromwächter

ETL 16 P - Elektronische Temperaturregelung

DTL 16 P - Elektronische Temperaturregelung

FL 30P Kanalfühler

ST., STU., STS., - Drehzahlsteller

ERH - Elektrolufterhitzer

F1 - Temperaturbegrenzer

F2 - Sicherheitstemperaturbegrenzer

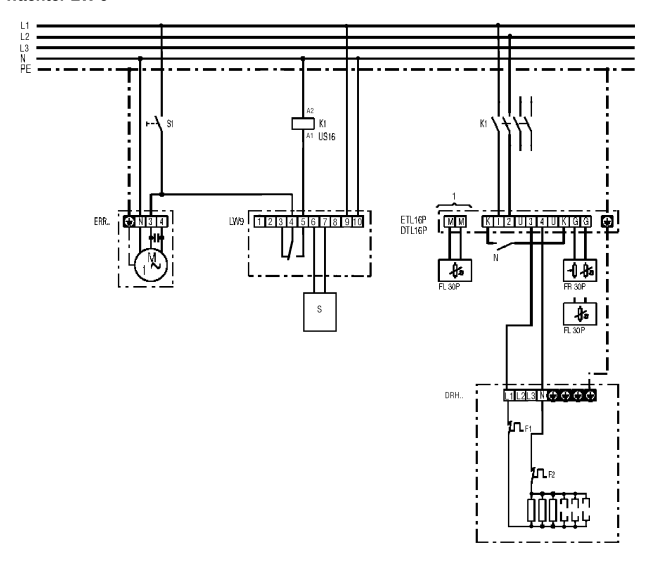
N - Nachtabsenkung

① Nur bei DTL 16 P

ETL 16 P



Temperaturregelsystem ETL 16 P mit Elektrolufterhitzer DRH... und Luftstromwächter LW 9



- 1 Externer Kanalfühler und interner Sollwertsteller im ETL 16 P
- 2 Externer Raumfühler und externer Sollwertsteller
- 3 Externer Kanalfühler und externer Sollwertsteller
- 4 Interner Raumfühler und interner Sollwertsteller im ETL 16 P
- 5 Einstellung 0...10K Nachtabsenkung
- S1 Anlage Ein
- K1 Freigabe Heizung (US16)
- LW 9 Luftstromwächter
- FL 30 P Kanalfühler
- FR 30 P Raumfühler
- DRH.. Elektrolufterhitzer
- F1 Temperaturbegrenzer
- F2 Sicherheitstemperatur-Begrenzer
- S Sensor
- SW- Sollwert
- N Nachtabsenkung