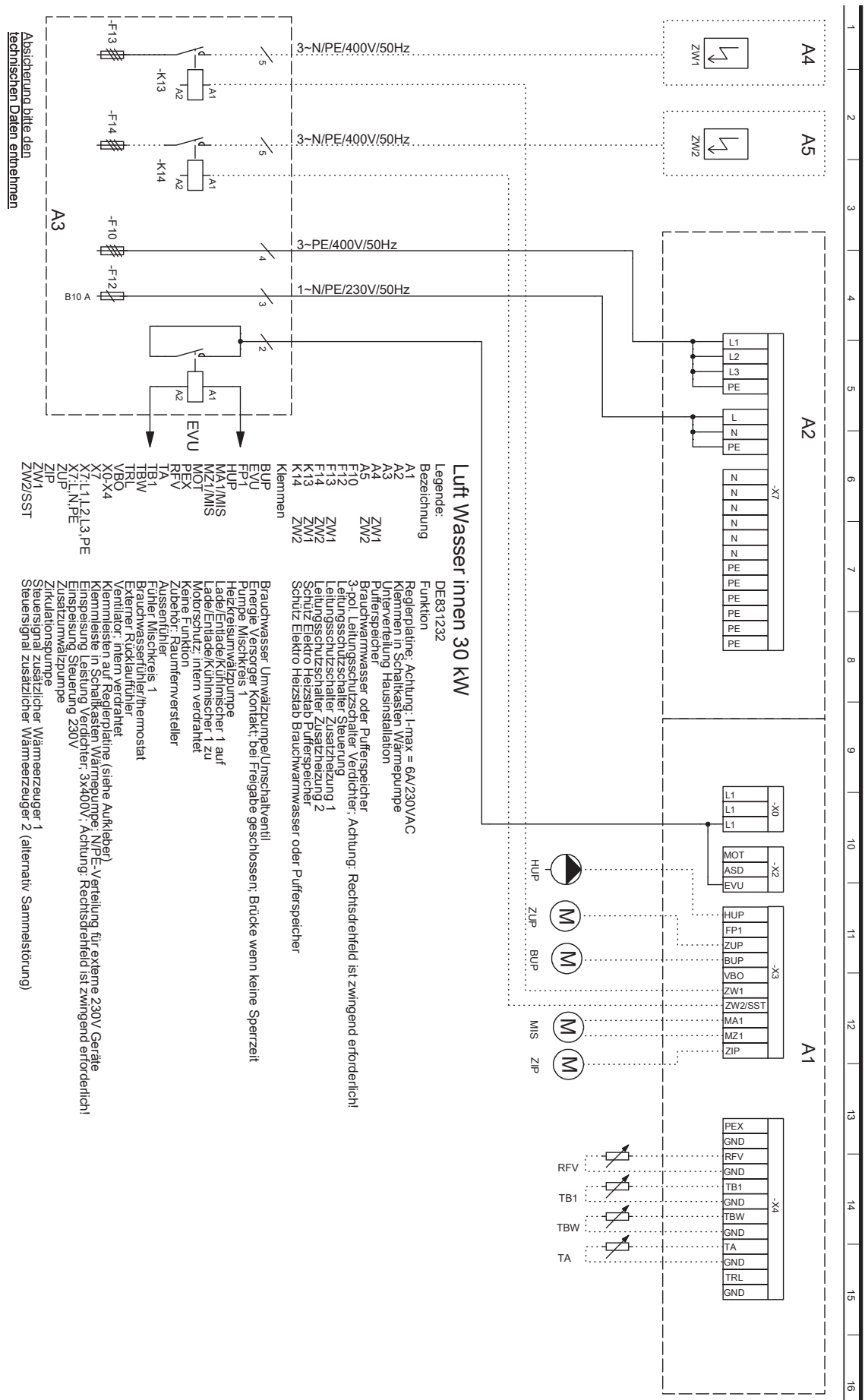




Klemmenplan

LI 30(L)



Absicherung bitte den
Technischen Daten entnehmen

- ### Luft Wasser innen 30 kW
- DE831232
Funktion
- Legende:**
- A1 Bezeichnung
 - A2
 - A3
 - A4
 - A5
 - ZM1 ZM1
 - ZM2 ZM2
 - F10 F10
 - F12 F12
 - F13 F13
 - F14 F14
 - K13 K13
 - K14 K14
- Klemmen**
- BUP
 - EVU
 - HUP
 - MA1/MIS
 - MZ1/MIS
 - MOT
 - PEX
 - RFV
 - TA
 - TB1
 - TBW
 - TRL
 - VBO
 - X0-X4
 - X7
 - X7.L1, L2, L3, PE
 - ZUP
 - ZIP
 - ZM1
 - ZM2/SST
 - ZW1
 - ZW2/SST
- Brauchwasser Umwälzpumpe/Umschaltventil**
Energie Versorger Kontakt; bei Freigabe geschlossen; Brücke wenn keine Sperrzeit
HUPe Umschaltventil
Fühler im Schaltkreis 1
Heizumwälzpumpe
Ladepuffer
Ladedelektromechanischer 1 auf
Motor; Schutz; intern verdrahtet
Keine Funktion
Zubehör; Raumtemperatur
Aussenfühler
Fühler Mischkreis 1
Brauchwasserfühler/thermostat
Externen Rückfühler
Ventilator; intern verdrahtet
Klemmensteine auf Reglerplatine (siehe Aukleber)
Klemmenseite in Schaltkasten Wärmepumpe; N/PE-Verteilung für externe 230V Geräte
Einspeisung Leistung 3x400V; Achtung: Rechtsdrahtfeld ist zwingend erforderlich!
Einspeisung Leistung 230V
Zirkulationspumpe
Zirkulationspumpe
Steuersignal zusätzlicher Wärmeerzeuger 1
Steuersignal zusätzlicher Wärmeerzeuger 2 (alternativ Sammelförderung)