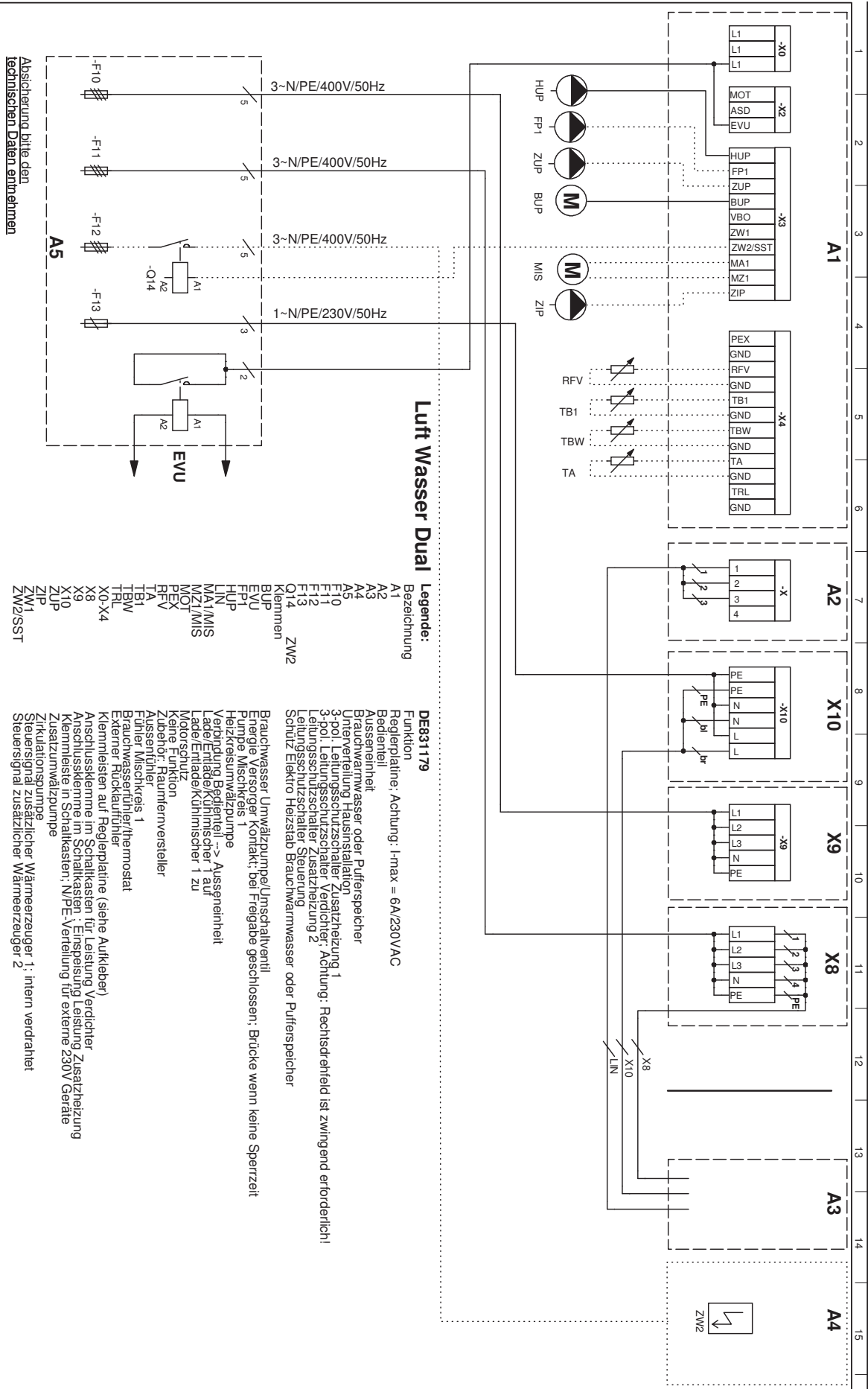




Klemmenplan

Compact Station Dual



Luft Wasser Dual

Legende:

Bezeichnung	Funktion
A1	Reglerplatine; Achtung: I _{max} = 6A/230VAC
A2	Bedienteil
A3	Ausseneinheit
A4	Brauchwarmwassser oder Pufferspeicher
A5	Innenverteilung; Hausinstallation
F10	3-pol. Leitungsschutzschalter Zusatzheizung 1
F11	3-pol. Leitungsschutzschalter Zusatzheizung 2
F12	einphasiger Leitungsschutzschalter Zusatzheizung
F13	Leitungsschutzschalter Steuerung
F14	Schutz Elektro Heizstab Brauchwarmwassser oder Pufferspeicher
Q14	ZW2
Klemmen	
BUP	Brauchwasser-Umwälzpumpe/Umerschaltventil
EVU	Erwärmungsvorgang Kontakt; bei Freigabe geschlossen; Brücke wenn keine Sperrzeit
FP1	Heizkreisumwälzpumpe
HUP	Heizkreisumwälzpumpe
LIN	Verdichtungsventil
MA1/MIS	Lade-/Entlade/Kühlmischer 1 zu
MZ1/MIS	Motor/schutz
MOU	Keine Funktion
PEX	Zubehör: Raumtemperatur
RFV	Fühler Mischkreis 1
TB1	Brauchwasserfühler/thermostat
TBW	Externer Rücklauffühler
TRL	Klemmleisten auf Reglerplatine (siehe Aufkleber)
X0-X4	Anschlussklemme im Schaltkasten für Leistung Zusatzheizung
X8	Anschlussklemme im Schaltkasten; Einspeisung Leistung Zusatzheizung
X9	Klemmleiste in Schaltkasten; N/PE-Verteilung für externe 230V Geräte
X10	Zusatzumwälzpumpe
ZUP	Zirkulationspumpe
ZW1	Steuersignal zusätzlicher Wärmeerzeuger 1; intern verdrahtet
ZW2/SST	Steuersignal zusätzlicher Wärmeerzeuger 2

Absicherung bitte den technischen Daten entnehmen