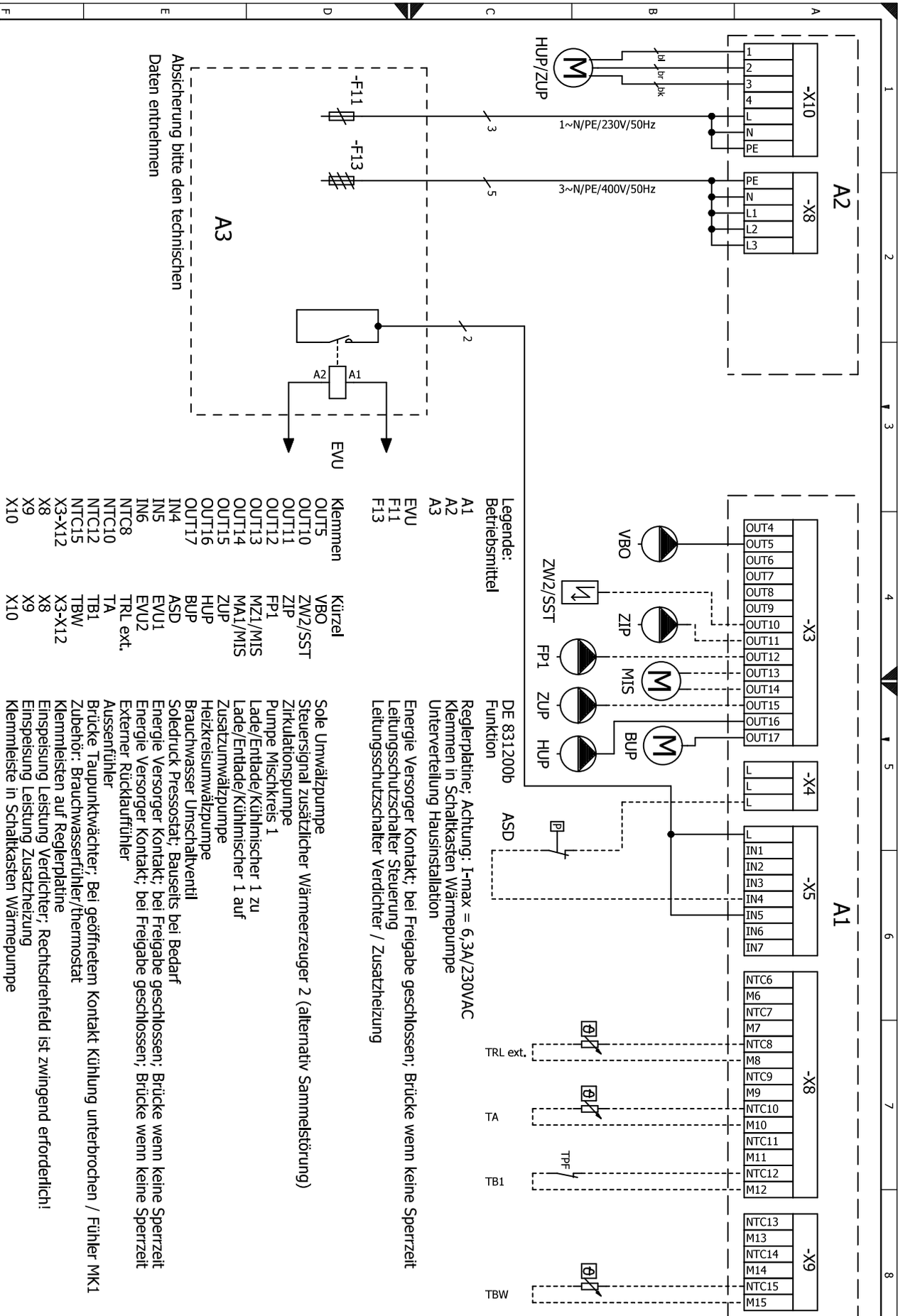




# Klemmenplan

# SWCV 62(H)(K)3 – SWCV 92(H)(K)3



**Legende:**

Betriebsmittel	Klemmen
A1	OUT5
A2	OUT10
A3	OUT11
EVU	OUT12
F11	OUT13
F13	OUT14
	OUT15
	OUT16
	OUT17

Kürzel	Klemmen
VBO	OUT5
ZW2/SST	OUT10
ZIP	OUT11
FP1	OUT12
MZ1/MIS	OUT13
MA1/MIS	OUT14
ZUP	OUT15
HUP	OUT16
BUP	OUT17
ASD	IN4
EVU1	IN5
EVU2	IN6
TRL ext.	IN6
TA	NTC8
TB1	NTC10
TBW	NTC12
X3-X12	NTC15
X8	X3-X12
X9	X8
X10	X9

**DE 831200b**  
 Funktion: Sole Umrölpumpe  
 Reglerplatine: Achtung: I-max = 6,3A/230VAC  
 Klemmen in Schaltkasten Wärmepumpe  
 Unterverteilung Hausinstallation  
 Energie Versorger Kontakt; bei Freigabe geschlossen; Brücke wenn keine Sperrzeit  
 Leitungsschutzschalter Steuerung  
 Leitungsschutzschalter Verdichter / Zusatzheizung

Sole Umrölpumpe  
 Steuerterminal zusätzlicher Wärmepumpe 2 (alternativ Sammelstörung)  
 Zirkulationspumpe  
 Pumpe Mischkreis 1  
 Lade/Entlade/Kühlmischer 1 zu  
 Zusatzumwälzpumpe  
 Heizkreisumwälzpumpe  
 Brauchwasser Umschaltventil  
 Solldruck Pressostat; Bauseits bei Bedarf  
 Energie Versorger Kontakt; bei Freigabe geschlossen; Brücke wenn keine Sperrzeit  
 Energie Versorger Kontakt; bei Freigabe geschlossen; Brücke wenn keine Sperrzeit  
 Externer Rücklauffühler  
 Aussentfühler  
 Brücke Taupunktwächter; Bei geöffnetem Kontakt Kühlung unterbrochen / Fühler MK1  
 Zubehör: Brauchwasserfühler/thermostat  
 Klemmleisten auf Reglerplatine  
 Einspeisung Leistung Verdichter; Rechtsdrehfeld ist zwingend erforderlich!  
 Einspeisung Leistung Zusatzheizung  
 Klemmleiste in Schaltkasten Wärmepumpe