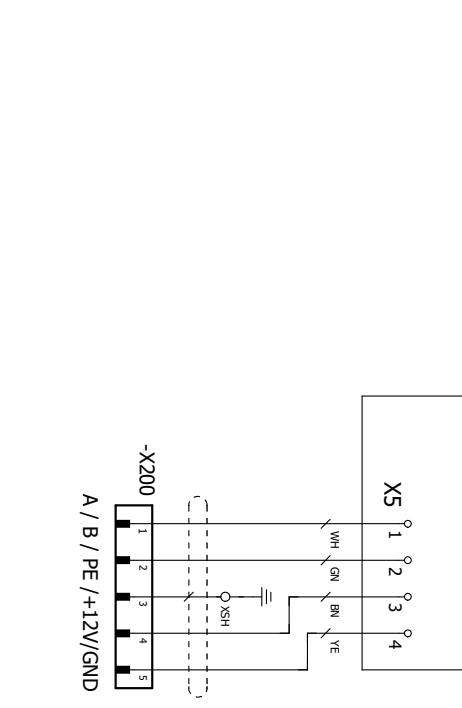
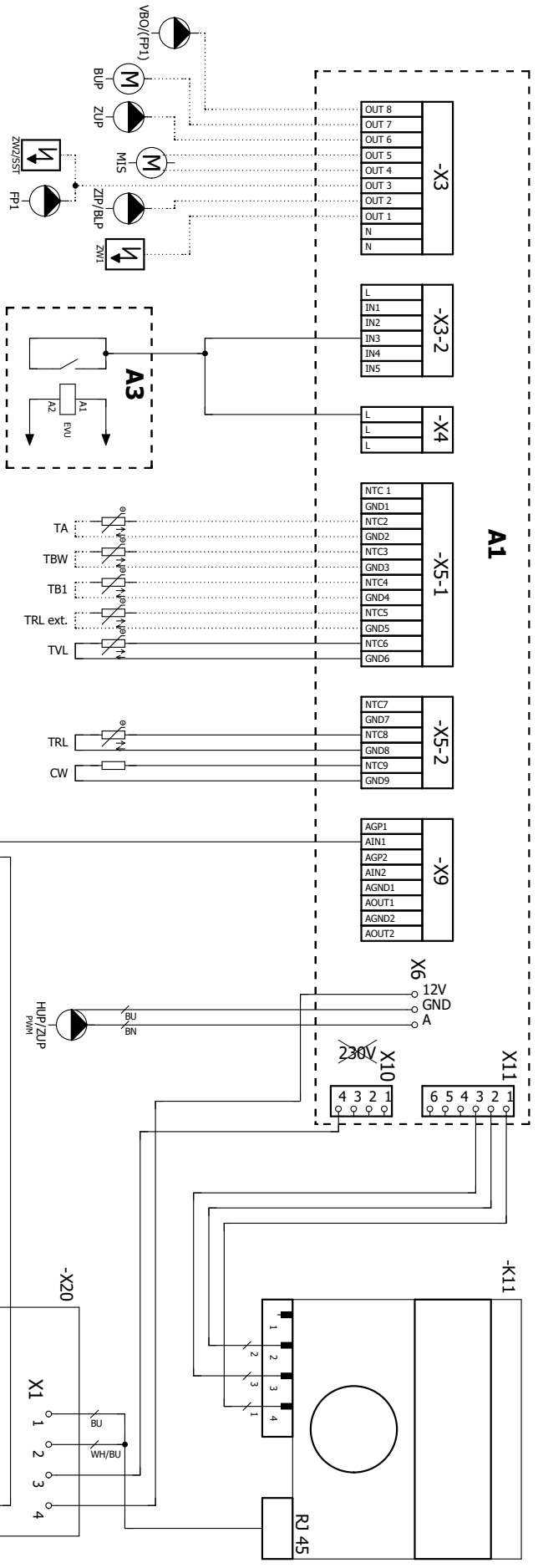




Klemmenplan

- A1
- A3
- EVU
- K11
- K20
- X200
- B2
- Klemmen
- OU11
- OU12
- OU13
- OU14
- OU15
- OU16
- OU17
- OU18
- IN4
- IN3
- IN2
- IN1
- NTC1
- NTC2
- NTC3
- NTC4
- NTC5
- NTC6
- NTC8
- NTC9
- TA
- TBW
- TB1
- TRL ext.
- TVL
- TRL
- CW

- Legende:
- Betriebsmittel
- DE 831238a
- Funktion
- Reglerplatine; Achtung: I-max = 6,3A/230VAC
- Unterverteilung Hausinstallation
- Energieversorger
- Bedienteil
- Klemmenplatine Mod-Bus
- Stecker Modbus
- Durchflusssensor
- Steuersignal zusätzlicher Wärmeerzeuger 1
- Zirkulationspumpe / Brauchwassererdewumpe
- Steuersignal zusätzlicher Wärmeerzeuger 2 (alternativ Störmeldung) / Pumpe Mischkreis 1 (Flex Config)
- Lade/Entlade/Kühlmischer 1 zu
- M21/MIS
- MAI/MIS
- ZUP
- BUP
- Brauchwasser-Umschaltventil
- Heizkreisumwälzpumpe 1 (Pumpe Mischkreis 1)
- Energie Versorger Kontakt; bei Freigabe geschlossen; Brücke wenn keine Sperrzeit
- Energie Versorger Kontakt; bei Freigabe geschlossen; Brücke wenn keine Sperrzeit
- Außertfühler
- Zubehör: Brauchwasserfühler/thermostat
- Brücke Taupunktwärcher; Bei geöffnetem Kontakt Kühlung unterbrochen / Fühler MK1
- Externer Rücklauffühler
- Vorlauftemperaturfühler
- Rücklauftemperaturfühler
- Codier Widerstand 23,7kOhm



Schutzvermerk ISO 16016 beachten.