

Position des Moduls:

1 am Wärme- /Kälteerzeuger

2 am Wärme- /Kälteerzeuger  
oder an der Wand

3 in der Station

4 in der Station oder an der  
Wand

5 an der Wand

6 in dem Regelgerät

...

Das gezeigte Anlagenschema ist eine unverbindliche Prinzipdarstellung. Details zur elektrischen Verdrahtung enthält der Schaltplan/Anschlussplan. Nationale und regionale Vorschriften, technische Regeln und Richtlinien beachten.

MS 200 (1A)



TS1

PS1

AGS

CU FWST



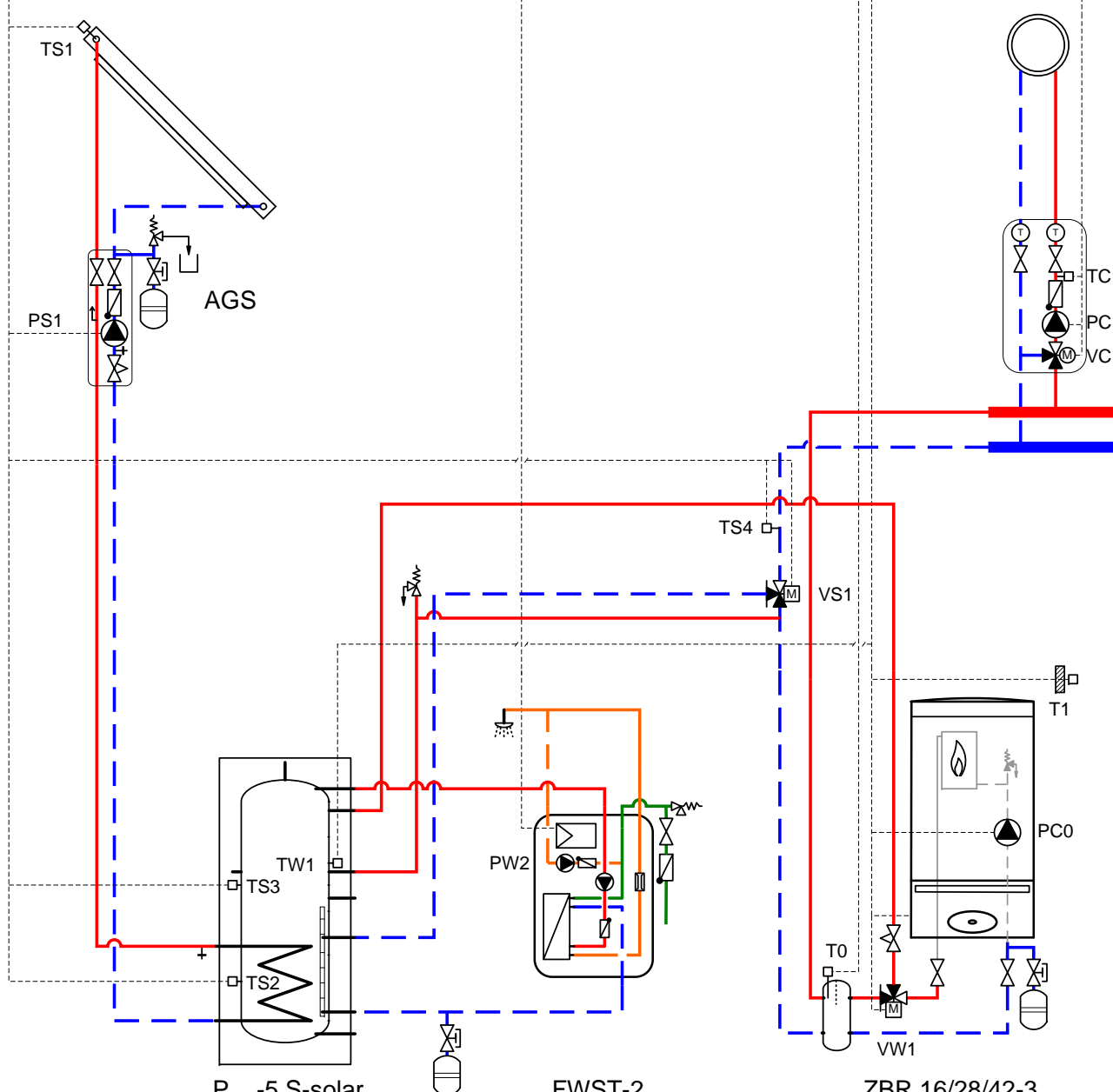
HT 3



MM 100



CW 400



No. 6720811451

State 10.07.2015

**Junkers**