

HG01 Schaltdifferenz Brenner	15,0 °C
HG02 Untere Brennerleistung	1%
HG03 Obere Brennerleistung Warmwasser	97%
HG04 Obere Brennerleistung Heizung	30%
HG07 Nachlaufzeit Kesselkreisumpen	10 min
HG08 Kesselmaximaltemperatur HZ TV-max	69,0 °C
HG09 Brennertaktsperre Heizbetrieb	22 min
HG10 eBus-Adresse	1
HG12 Gasart	----
HG13 Funktion Eingang E1	Keine Funktion
HG14 Funktion Ausgang A1	Keine Funktion
HG15 Speicherhysterese	10,0 °C
HG16 Pumpenleistung HK minimal	50%
HG17 Pumpenleistung HK maximal	80%
HG19 Nachlaufzeit Speicherladepumpe	3 min
HG20 Max. Speicherladezeit	120 min
HG21 Kesselminimaltemperatur TK-min	20,0 °C
HG22 Kesselmaximaltemperatur TK-max	85,0 °C
HG25 Kesselübertemperatur bei Speicherladung	15,0 °C
HG33 Laufzeit Brennerhysterese	10 min
HG34 eBus Einspeisung	Auto
HG37 Typ Pumpenregelung	Linear
HG38 Soll-Spreizung dT Pumpenregelung	20,0 °C
HG39 Zeit Softstart	1 min
HG40 Anlagenkonfiguration	1
HG41 Drehzahl ZHP WW	75%
HG42 Hysterese Sammler	5,0 °C
HG46 Kesselübertemperatur Sammler	6,0 °C
HG56 Funktion Eingang E3	Keine Funktion
HG57 Funktion Eingang E4	Keine Funktion
HG58 Funktion Ausgang A3	Keine Funktion
HG59 Funktion Ausgang A4	Keine Funktion
HG60 Minimale Schalthysterese Brenner	7,0 °C
HG61 WW Regelung	Kesself.