

Hydr. BDAE010

Datum: 05.03.2018

Verbindungshinweise /
Notice / Nota / Remarque:

Achtung! Für die Installation muss das anlagenbezogene Schema verwendet werden!
Attention! This is just a schematic. For installation please use the detail-plan!
Attenzione! Per la messa in opera, utilizzare lo schema dettagliato!
Attention! Pour la réalisation pratique de l'installation, il faut utiliser le schéma détaillé!

Hoval

Blatt: 1

Name: HATI

Version: 00

Datei: BDAE010.dwg

1

2

3

4

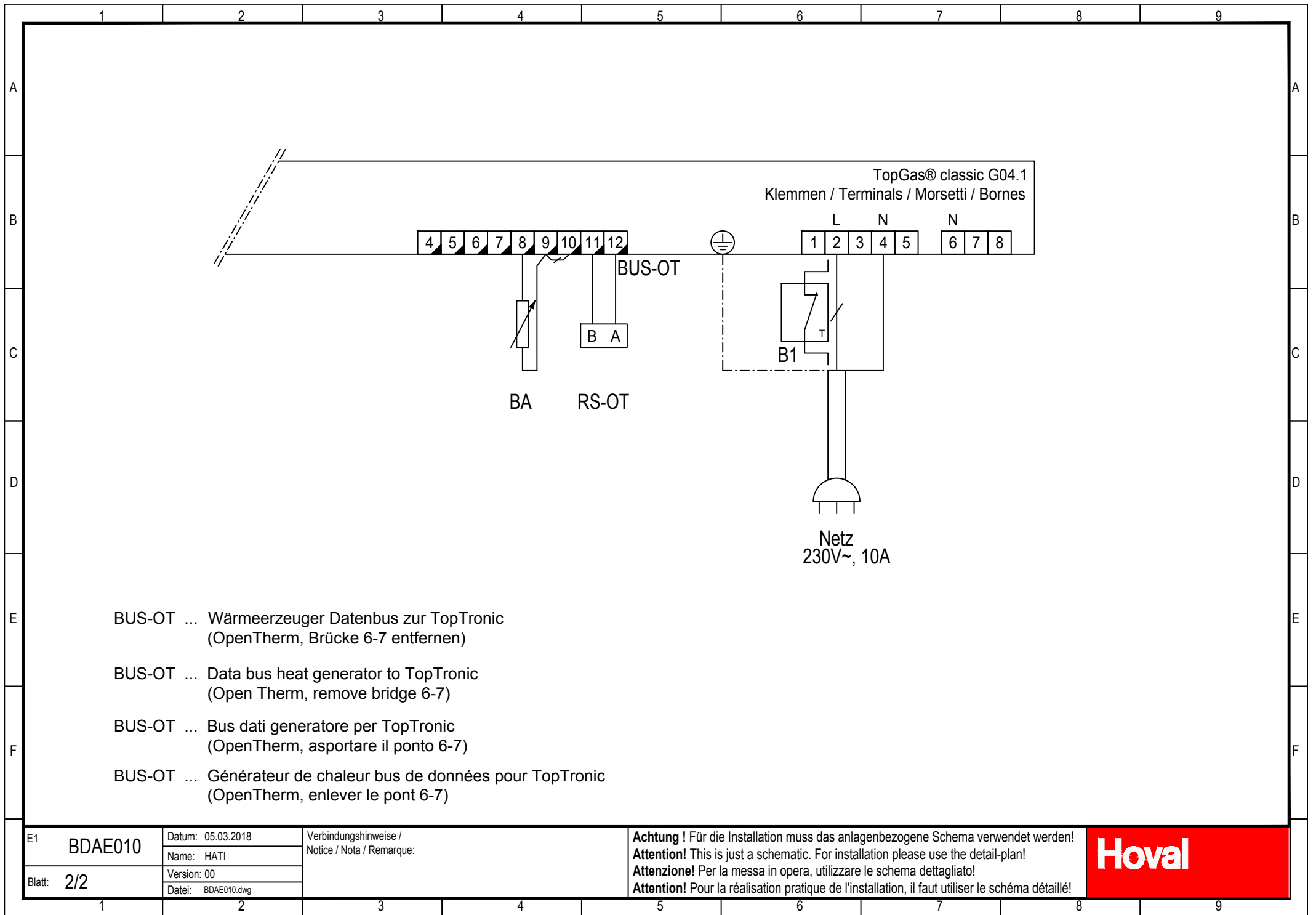
5

6

7

8

9



- BUS-OT ... Wärmerezeuger Datenbus zur TopTronic
(OpenTherm, Brücke 6-7 entfernen)
- BUS-OT ... Data bus heat generator to TopTronic
(Open Therm, remove bridge 6-7)
- BUS-OT ... Bus dati generatore per TopTronic
(OpenTherm, asportare il ponte 6-7)
- BUS-OT ... Générateur de chaleur bus de données pour TopTronic
(OpenTherm, enlever le pont 6-7)

E1	BDAE010	Datum: 05.03.2018	Verbindungshinweise / Notice / Nota / Remarque:
		Name: HATI	
		Version: 00	
		Datei: BDAE010.dwg	

Achtung! Für die Installation muss das anlagenbezogene Schema verwendet werden!
Attention! This is just a schematic. For installation please use the detail-plan!
Attenzione! Per la messa in opera, utilizzare lo schema dettagliato!
Attention! Pour la réalisation pratique de l'installation, il faut utiliser le schéma détaillé!

