


Kabel 1 - diflex Classic 5G2,5qmm	013.00023	Einbau-Induktionsherd 2-Induktion BI2EG 10kW BIPDS	 Berner-Kochsysteme GmbH&Co.KG Sudetenstraße 5 D-87471 Durach Tel: +49(0)831/697247-0, Fax: -15 bernereinduktion.de www.induktion.de	Blatt	a	30
Kabel 2 - diflex Classic 5G1,5qmm	013.00019				b	
Kabel 3 - diflex Classic 110CY 4G2,5qmm	013.00035				c	
F1 - Sicherungsklemme/Sicherung T6,3A	301038/501264				Version	
K1 - Schütz 25A/230V	800336	1/2	05.11.19	Hänel		
SI - Hauptschalter 2-polig	800405	Schaltplan				
H1 - Betriebslampe "grün" 230V	800201	BI2-2/310				
H2 - Betriebslampe "rot" 230V (unter Glas)	800214					

Jumperinstellungen:

SW1:
 0=Spule Ø230/235µH
 CH1=5.0kW/CH2=5.0kW
 CH1+CH2=10.0kW

SW2: 1
 2-Kanalbetrieb
 1-Kanalbetrieb

SW2: 2
 CAN ID/Frequenz
 CAN ID/Frequenz (≠-70Hz)

SW2: 3
 Leistung Stufe 1
 Leistung Stufe 2

SW2: 4
 Energiemanagement Aus
 Energiemanagement Ein

A

B

C

D

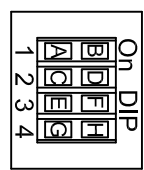
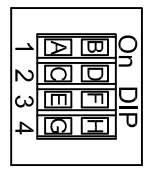
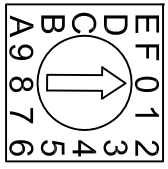
E

F

G

H

Spule
 Ø230



SW3: 1
 Empfindlichkeit TE=Normal
 Empfindlichkeit TE=Fein

SW3: 2
 Master-Poti-Funktion Aus
 Master-Poti-Funktion Ein

SW3: 3
 Warmhalterfunktion Kanal 1 Aus
 Warmhalterfunktion Kanal 1 Ein
 Warmhalterfunktion Kanal 2 Aus
 Warmhalterfunktion Kanal 2 Ein

SW3: 4

A

B

C

D

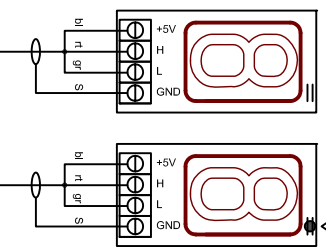
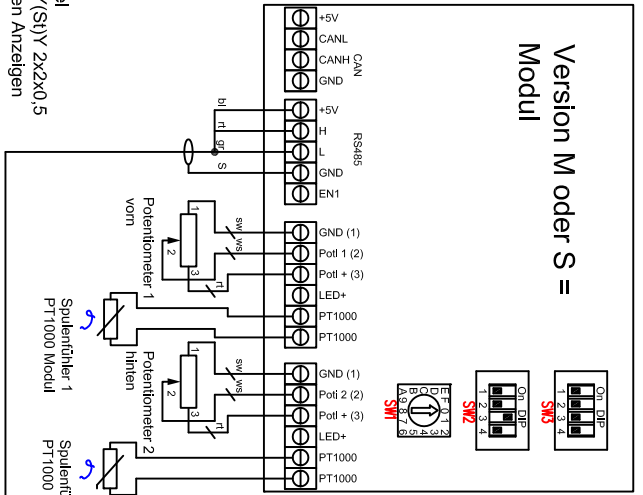
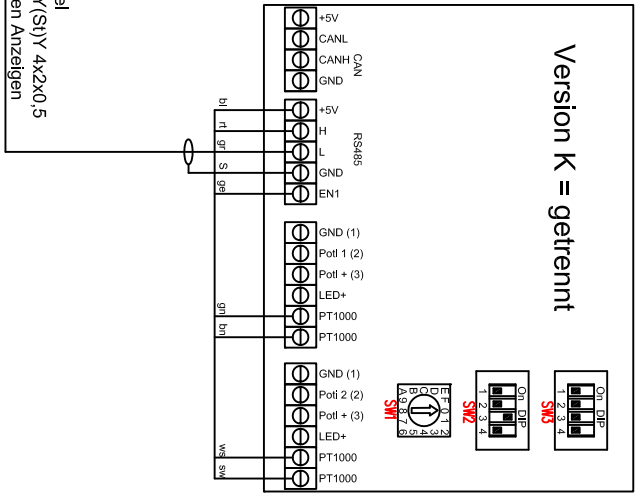
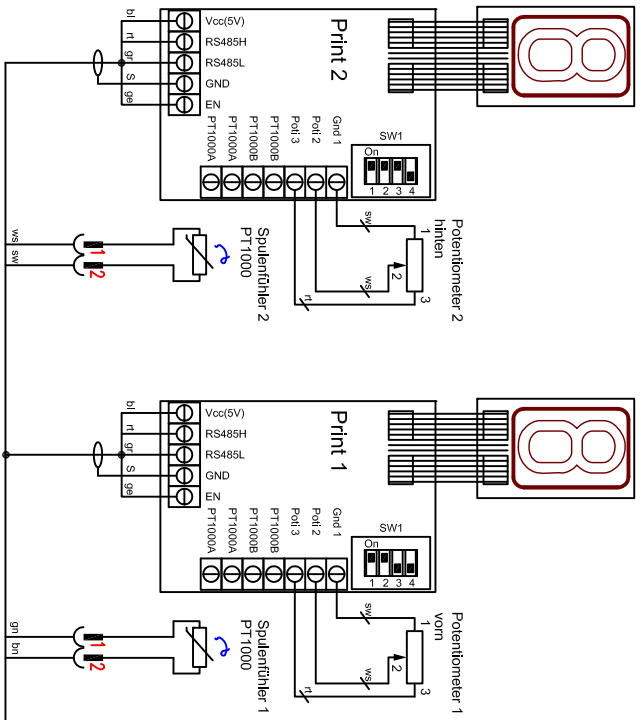
E

F

G

H

Leitpunkt
 letzte Anzeige



Jumperinstellungen:

SW1.1: PT1000A On/Off

SW1.2: PT1000B On/Off

SW1.3: On=letzte Anzeige;
 Off=Einzel- o. weitere Anzeige

SW1.4: Anzeige gedreht

Spuleneinstellungen BIPDS
 Generator 400V / 10,0kW
 Ø230 Mach 4

Berner Kochsysteme GmbH&Co.KG
 Sudetenstraße 5
 D-87471 Durach
 Tel.: +49(0)831/697247-0, Fax: -15
 berner@induktion.de
 www.induktion.de

Änderung	a	b	c	d	Datum	Name
1/1					16.07.19	Hänel