

Anschluss 25A
 diflex Classic
 400V/3~/N/PE

SG4qmm

Generator 1
 vorn/links

Generator 2
 hinten/rechts

Kabel 1 - diflex Classic 5G4qmm	013.00024
Kabel 2 - diflex Classic 5G1,5qmm	013.00019
Kabel 3,4 - diflex Classic 110CY 4G2,5qmm	013.00035
F1 - Sicherungsklemme/Sicherung T6,3A	301038/501264
K1 - Schütz 24A/230V	800336
SI - Hauptschalter 2-polig	800405
H1 - Betriebslampe "grün" 230V	800201
H2 - Betriebslampe "rot" 230V (unter Glas)	800214

Einbau-Induktionsherd
 2-Induktion BI2EG 14kW
 BIPS,
 SF 4Hall-Standard I/D

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

Änderung	Blatt		Version
	a	b	
c			3.0
Schaltplan		BI2-2/58	

Modul

Jumperstellungen:

SW1.1: Geräte-Adresse

SW1.2: Kompatibilitätsmodus

SW1.3:

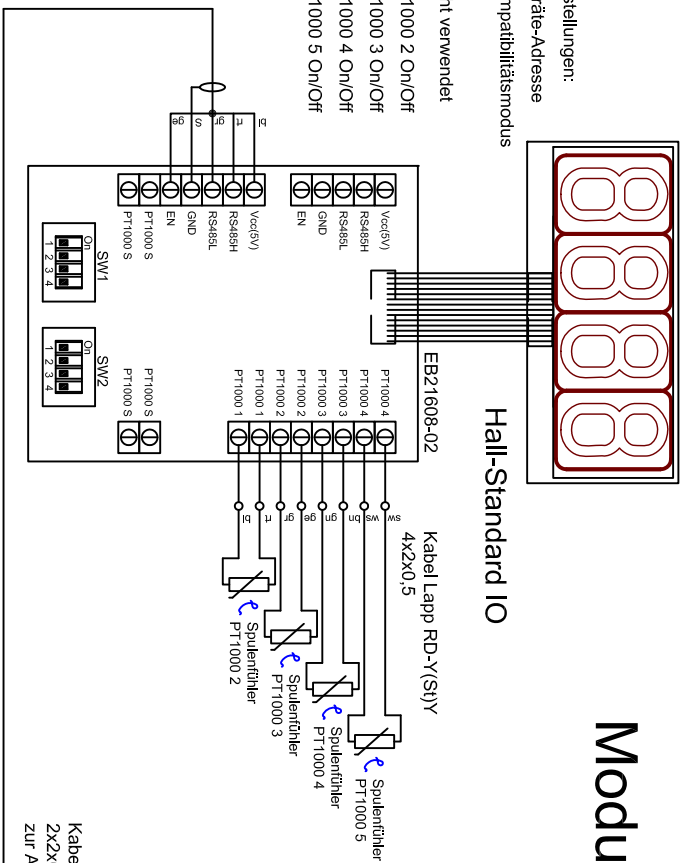
SW1.4: nicht verwendet

SW2.1: PT-1000 2 On/Off

SW2.2: PT-1000 3 On/Off

SW2.3: PT-1000 4 On/Off

SW2.4: PT-1000 5 On/Off



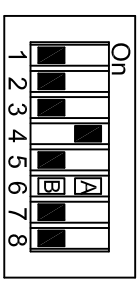
Jumperstellungen:

SW1: 4 u. 5 Leistungseinstellung

SW1: 6

Warmhaltefunktion = Ein

Warmhaltefunktion = Aus



SW1

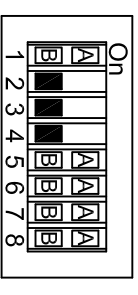
SW3: 1

Frequenz = ein (Einzelkochstelle)
Pulse = aus (Mehrere Kochstellen)

SW3: 3 u.4
Pfannenempfindlichkeit

SW3: 5,6,7 u. 8 Spulentypen
280x280F: 5,7 = Off, 6,8 = On
300x280F: 5,7 = Off, 6,8 = On
300x300F: 5,7 = Off, 6,8 = On
300x300S: 5 = Off, 6,7,8 = On

A = On B = Off

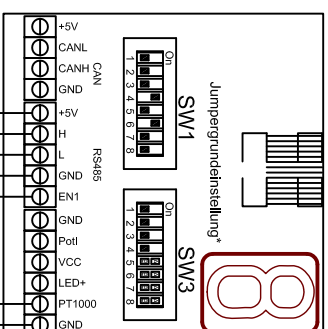
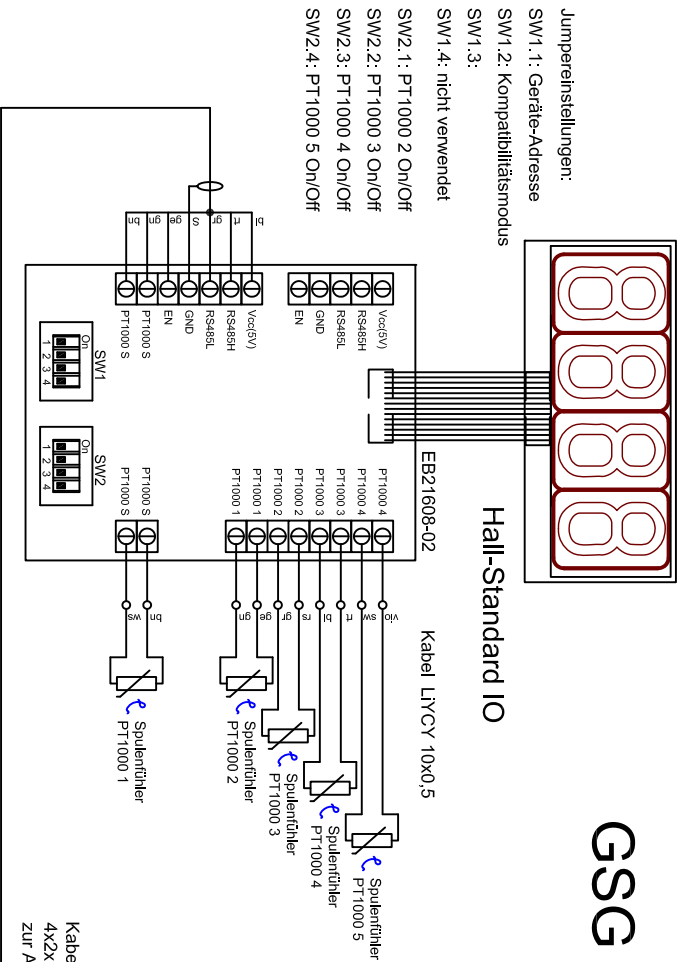


SW3

GSG

Hall-Standard IO

Kabel LiYCY 10x0,5



Spuleneinstellungen BJPS
Generator 400V / 7kW, Vers. 4,xx
280x280F: 300x280F: 300x300F: 300x300S
5F 4Hall-Standard IO

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
					15.02.19	Hänel