

Anzeigemodul SI-Kette

Zubehör Logamatic 4000

Beschreibung

Bestellnummer

BS-STM432/4311

Stand: 18.11.2009



Das Anzeigemodul STM432 dient zum problemlosen Anschließen aller möglichen Sicherheitseinrichtungen für Wärmeerzeuger gemäß DIN 4751 Teil2.

Differenzierte Störanzeige aller Sicherheitsorgane eines Kessels, mit potentialfreiem Sammelstörausgang der angezeigten Störmeldungen. Zusätzlich können die Betriebsrückmeldungen des Brenners angezeigt werden.

Technische Daten:

Modul	: 19" , 4 TE ; entspricht einem Steckplatz 3 oder 4 im HS4311/12 bzw. Platz 2 im HS4211/12
Farbe	: entsprechend Modulfarbe BUDERUS (blau)
Abmessungen	: BxHxT 100x130x60 mm
Kabeleinführung	: oben
Einbauten	: 3x Miniaturleistungsrelais 230VAC Schaltleistung max. 250V/12A

(Preis siehe Nettopreisliste!)

Anzeigemodul SI-Kette

Zubehör Logamatic 4000

Anschlussschaltbild

Klemmenbelegung :

X2 :

1 : Max Druck 1 - C	13 : Min Druck - C	Störmeldungen externer
2 : Max Druck 1 - NC	14 : Min Druck - NC	Sicherheitsorgane Kessel
3 : Max Druck 1 - NO	15 : Min Druck - NO	
4 : Max Druck 1 - PE	16 : Min Druck - PE	
5 : Max Druck 2 - C	17 : WMS - C	
6 : Max Druck 2 - NC	18 : WMS - NC	
7 : Max Druck 2 - NO	19 : WMS - NO	
8 : Max Druck 2 - PE	20 : WMS - PE	
9 : STB 2 - C	21 : Not Aus - C	
10 : STB 2 - NC	22 : Not Aus - NC	
11 : STB 2 - NO	23 : Not Aus - NO	
12 : STB 2 - PE	24 : Not Aus - N	
	25 : Not Aus - PE	

BR36 : Betrieb Großlast
BR 8 : Betrieb Kleinlast
BR 9 : Störung Brenner

NO : Ausgang SSM
C Sicherheitskette
NC potentialfrei

SI17 : Freigabe bzw. Sperrung
SI18 Sicherheitskette
SI19 Brenner

L : Netzanschluß 230V
N
PE

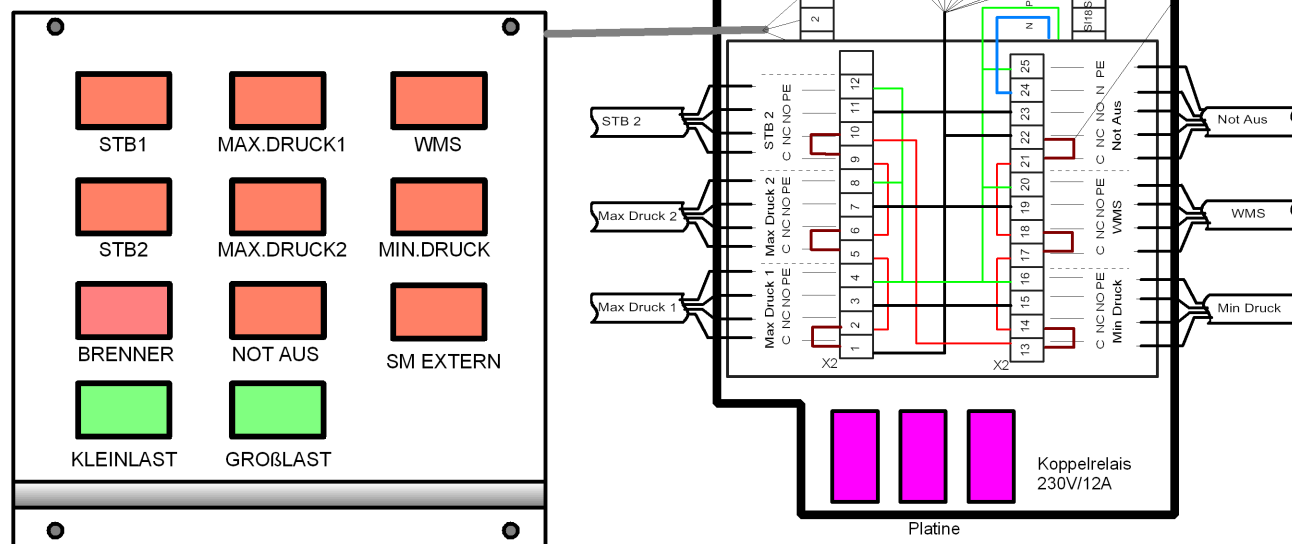
Parallelanschluß zum
Brennerkabel am
Schaltfeld

Störweitermeldung
max. 230V 5 A

Steckerfertig auf
SI 17/18/19

Steckerfertig auf
NM482 / FM441-447

Bei Anschluß eines Sicherheits -
organs jeweilige Brücke entfernen



Platine steckbar auf Platz 3 / 4 im Schaltkasten HS4311/12
oder Platz 2 HS 4211/12