

Technische Dokumentation



Regelung



Projekt: **Thale - Weinbergsweg** **0909H001**

Anlage: **Kesselhaus**

Ort: **Braunschweig**

Kunde: **BS|Energy**

Ausführung: **2010**



Inhaltsverzeichnis

- 1) **Funktionsbeschreibung, Wartungshinweise, Protokolle und Berichte**
- 2) **Regler-Unterlagen: Bedienungsanleitung, Funktionsbeschreibung**
- 3) **Anlagenschema**
- 4) **Fehlerrückmeldung - Formulare: Siehe 1.!**
PDF-Formular zum Ausfüllen
- 5) **Schaltplan**
- 6) **Sonstiges**
- 7) **Datenblätter Schaltschrank- Einbaugeräte in gesonderter Tabelle**
Arbeitsblatt „Datenblatt-Auswahl“
- 8) **Beschreibung DDC – Heizungsregler in gesonderter Tabelle**
Arbeitsblatt „Datenblatt-Auswahl“ Belegung Schema
- 9) **Datenblätter Feldgeräte REGELUNG:**
Arbeitsblatt „Datenblatt-Auswahl“
- 10) **Wartungshinweise: Siehe 1.!**
- 11) **Protokolle etc. : Siehe 1.!**
- 12) **Revisionsnachweis: Siehe 1.!**

Quelldateien

Tech Dokumentation (OASIS-Datei)

Format gemäß ISO/IEC 26300

Anlagenschema

Format gemäß ISO/IEC 26300

Anlagenprobleme (Filtern nach KeThWbW)

Format gemäß ISO/IEC 26300

CD-Inhalte ISO-IMAGES Dateiinhalte





Auflistung der Datenblätter

Typenbezeichnung	Bestellnummer	Hersteller	Art des Geräts	Datenblatt	Montage Anleitung	Bedienungsanl.	Handbuch	Gerätetyp
------------------	---------------	------------	----------------	------------	-------------------	----------------	----------	-----------

7) Datenblätter Schaltschrank- Einbaugeräte

	MA	s
DB		s
KB		s
	DB	s
	DB	s
	DB	s
	DB	s
	DB	s
	DB	s
KB	MA	s
DB		s
DB		s
DB		s
DB		s
DB	MB	s
KB		s
DB		s

8) Beschreibung DDC – Regler

DB		HB	r
	MB	siehe MBr	
KB			r

9) Datenblätter Feldgeräte REGELUNG:

KB		BA	f s
DB	MA		HBef
DB	MA	MA	HBef
Kennl.			f
DB	MA		f
KB			VDSf
DBen		MA	f

KB	f
DB	f
DB	f
DB	f
DB	f
DB UIMA	f
DB	f

Erläuterungen

Abkürzungen

MA	Montageanleitung
DB	Datenblatt
KB	Katalogblatt
BA	Bedienungsanleitung