



Festanschluß,
400V, 25A, 3-/N/PE

Gehäuse, Kessel,
Heizungen, Schalterblende,
Magnetventil, etc.

BG1	Niveausonde LBFS	300094	QA1	Energieregler Einkreis 230V	800400
BP1	Druckschalter 0,5bar	800430	QA2	Schütz 25A, 2 Schließer	800319
BT1, -2	Sicherheitstemp. Begrenzer 157°C	800422	SF1	Viertaktschalter 0-II-III klein	800413
EB1, -2	Rohrheizkörper 7kW 230V/400V	500623	TB1	Schaltzettelset 24VDC 2W	200537
FC1	Leitungsschutzschalter B6A	300120	WD1	EWKF 5G4 schwarz	013.00008
KF1, -2	SolidStateRelais 24VDC	800346	WD2	SIHF 12G0,5rdbraun	013.00104
MB1	Magnetventil Weichwasserzulauf	300114	WD3	SIHF 2X0,5 rotbraun	013.00010
PF1	Anzeigelampe grün 250V	800201	WD4	SIHF 3G0,5 rotbraun	013.00102
PF2	Anzeigelampe gelb 250V	800206	WD5	Kabel für Nveausonde M12x1 gewinkelt	300095

Kochkessel
BKKD50
400V, 14kW

Berner-Kochsysteme GmbH & Co. KG
Südetenstraße 5
D-97471 Dürsch
Tel: +49(0)931/697247-0 Fax: -15
Email: berner@induktion.de
www.induktion.de

Anbringung	a	03.05.21	Stolle
	b		
c			
Blatt	Datum	Name	
1/1	06.07.20	Stolle	
Schaltplan			

Bei Betrieb MIT Energieoptimierung
Brücke zwischen B und C entfernen!

Einstellung Sonde:
DK 80
Dämpfung 0,1
Aktiv