



EINSPEISUNG
220/50Hz
MAX. VORSICHERUNG: 20A

Abtauheizung
230V/1/50Hz
max. 3KW

Schütz
Abtauheizung
ESB 20-20/230V

Kontakt geschlossen
= Tür zu

Anwendung:
Kühlräume und Kühlanlagen mit Wechselstromkomponenten
Abtauheizung: bis max. 3KW
Verdampferlüfter: bis max. 2 A
Die Werte für den Verdampferlüfter werden vom Kühl-
stellenregler bestimmt.

Bei Einsatz für Tiefkühlanlagen:
P10 = 2 Tiefkühlen
Magnetventil von Anschluß 1 auf Anschluß 2 klemmen

Parameterliste:
P30 = 0 Alarmkontakt aktiv
P31 = Verzögerungszeit Alarmkontakt
P34 = 1 Türkontakt
Ventilator sofort aus, Kühlung aus nach 3 Minuten
Alarmverzögerung nach P35
P35 = Verzögerungszeit Alarm Türkontakt
P47 = 4 9600 Baud
Bei Betrieb im Netzwerk ist die Übertragungs-
geschwindigkeit des langsamsten Gerätes einzustellen
P48 = Geräteadresse im Netzwerk
0-78 wählbar
Bei Vergabe auf eventl. Doppelbelegung achten

				Datum	18.06.04		3E-GmbH Bad Berka Kellnersbergstr. 4 99438 Bad Berka Tel.: (036458) 348-0 Fax : (036458) 348-5		BTKR 06	=
				Bearb.	Stotz					+
				Gepr.						
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f	Ers.d		Blatt 1 von 1 Bl.