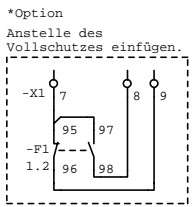


EINSPEISUNG 230/400V/50Hz MAX. VORSICHERUNG: 20A
 Verdichter 230/400V/50Hz max. 4,0 KW/8A AC3
 Ölsumpfheizung 230V/1/50Hz
 Vollschutz Verdichter
 HD-Pressostat
 ND-Pressostat
 Magnetventil
 Verdampferlüfter 230V/1/50Hz
 Regel-/Warnfühler
 Verdampferfühler
 Störung Potentialfrei

1.2 1 2
 1.2 3 4
 1.2 5 6
 1.2 7 8
 1.3 9 22
 Schütz Verdichter 3RT1016-1AP02



Steuerung Verdichter:
 Pump-Down: wie gezeichnet
 Normal: F5 als HD-ND-Pressostat
 F6 entfällt
 Brücke von Klemme 15 zu Klemme 16

Anwendung:
 Kühlräume und Kühlanlagen mit Dreh- und Wechselstromkomponenten
 Verdichter: bis max. 8A
 Ölsumpfheizung: bis max. 100W
 Verdampferlüfter: bis max. 2A
 Die Werte für den Verdampferlüfter werden durch den Kühlstellenregler bestimmt.

				Datum	18.06.04		3E-GmbH Bad Berka Kellnersbergstr. 4 99438 Bad Berka Tel.: (036458) 348-0 Fax: (036458) 348-5		BT4 01	=
				Bearb.	Stotz					+
				Gepr.						
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f	Ers.d	BT4 mit TAR 1380	Blatt 1 von 1 Bl.