





Ausführung	Pos.	D 1			
Verdichter	1	14 0065/45			
Schutzschalter	2	—			
Anlaufrelais	3	02 0108/27			
Klemmbrett	4	—			
Zugentlastung	5	—			
Kappe	6	05 1413/05			
Klammer	7	—			
Tragschiene	8	11 0437/04			
Befestigung	9	05 0166/05			
Kondensator	10				
Verdunsterschale	11				
Befestigung	12				
Winkel	13				
Kabelsatz	14				

TECHNISCHE DATEN

Verdichter Typ	Danfoss TL 5 A				
Förderleistung l/h	V 920				
Anlaufstrom A	9,0				
Widerstand Ω Ha	15,7				
	Hi 18,8				
Temp.-Regler: Typ	M + J TF 57 SF				
Reglerstellung	kalt warm				
Schaltwerte $^{\circ}\text{C}$ ein:	-28 -19				
aus:	-34 -26				
alarm:	-20 -15				
Füllmenge R 12 g	90				
Anschlußwert W	120				
Heizung: Widerstand Ω					
Leistung W					
Ventilator: Widerstand Ω					
Magnetventil: Widerstand Ω					
Spannung V					