





TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL DATA / DONNEES TECHNIQUES			
Verdichter/Compressor/Compresseur		Danfoss	
Typ/Type		TLES 9 K	
Förderleistung/Delivery/Débit	l/h	1589	
Anlaufstrom/Starting current/Cour de démarrage	A		
Widerstand/Resistance/Résistance	Ha/main/prin. Ω		
	Hi/aux Ω		
Temp.-Regler/Thermostat		Ranco	
Typ/Type		K59	
Reglerstellung/Position		kalt	warm
Schaltwerte/Switching values/	„ein“ $^{\circ}\text{C}$	+5	+5
Valeurs de commutation	„aus“	-27	-12
	(„abtauen“ od.) „alarm“		
Füllmenge/Fill.quantity/Charge	R600a	g	26
Anschlußwert/Conn.load/Puiss. connectée		W	110
Heizung/Heater/Chauffage			
Widerstand/Resistance/Résistance		Ω	
Leistung/Power/Puissance		W	
Ventilator/Blower/Ventilateur			
Widerstand/Resistance/Résistance		Ω	
Schaltuhr/Timer/Minuterie de contact			
Widerstand/Resistance/Résistance		Ω	
Magnetventil/Magnetic valve/Electrovanne			
Widerstand/Resistance/Résistance		Ω	
Spannung/Voltage/Tension		V	

Pos.			
	Danfoss		
	TLES 9 K		
1	14 1308		
2			
3	15 1055		
4			
5	15 0760		
6	15 1072		
7			
8	27 8207		
9	05 0166		
10			
11	08 4744		
12	05 6008		