







TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL DATA / DONNEES TECHNIQUES				
Verdichter/Compressor/Compresseur		Goldstar		
Typ/Type		NDA69NAEM		
Förderleistung/Delivery/Débit	l/h	0320		
Anlaufstrom/Starting current/Cour de démarrage	A			
Widerstand/Resistance/Résistance	Ω			
	Hi/main/prin			
	Hi/aux.			
Temp.-Regler/Thermostat				
Typ/Type				
Regelstellung/Position				
Schaltwerte/Switching values	"warm"			
Valeurs de commutation	"kalt"			
	"alarm"			
Füllmenge/Fill.quantity/Charge	R600a	*		
Anschlußwert/Conn.load/Puiss. connectée	W	67		
Heizung/Heater/Chauffage				
Widerstand /Resistance/Resistance	Ω			
Leistung/Power/Puissance	W			
Ventilator/Blower/Ventilateur				
Widerstand /Resistance/Résistance	Ω			
NTC-Fühler / Sensor		°C	kΩ	°C
		+10	9,95 ± 0,18	-18
		+5	12,70 ± 0,18	-22
		0	16,33 ± 0,16	-26
				69,42 ± 2,29
Magnetventil/Magnetic valve/Electrovanne				
Widerstand/Resistance/Résistance	Ω			
Spannung/voltage/Tension	V			

* siehe Typenschild