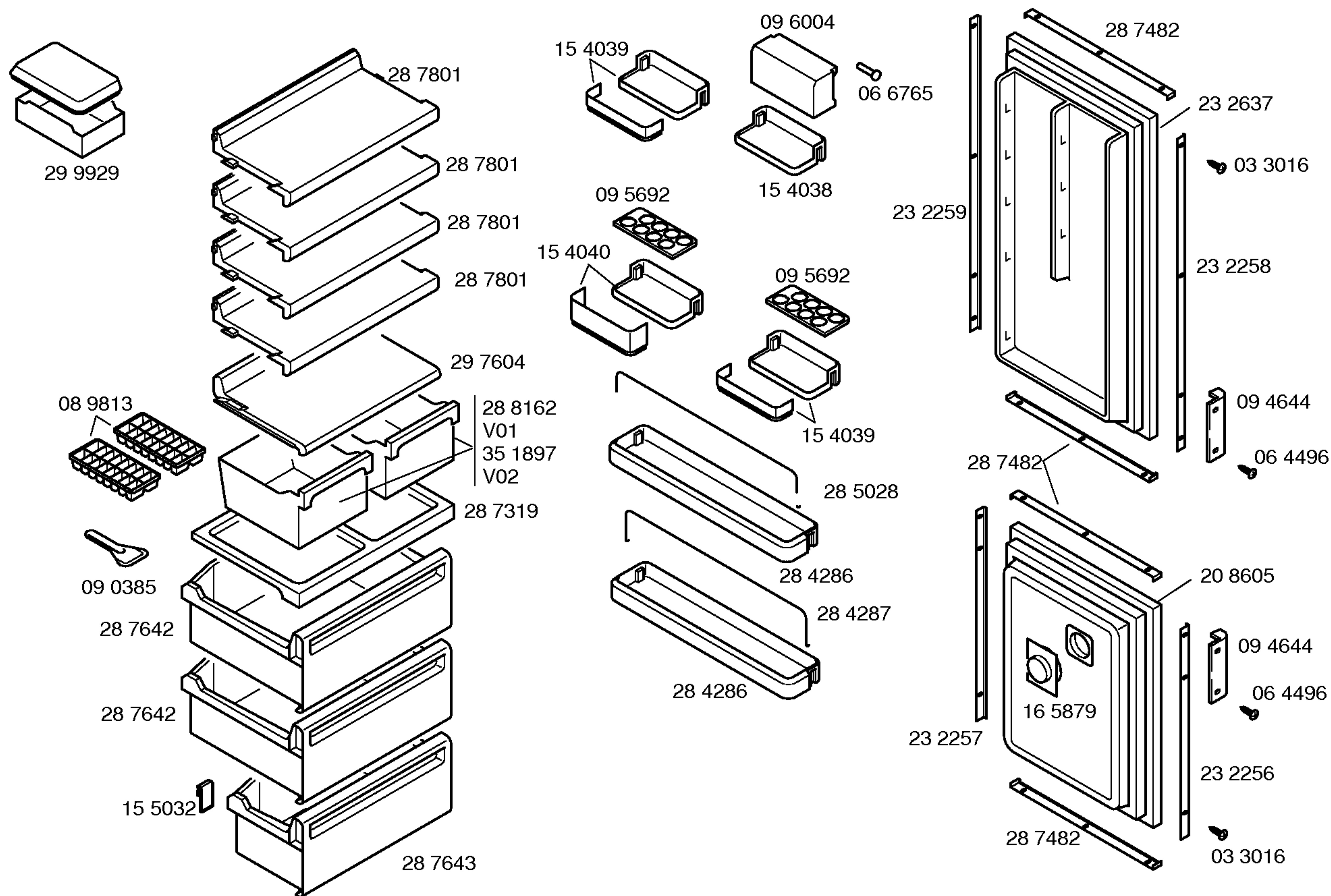


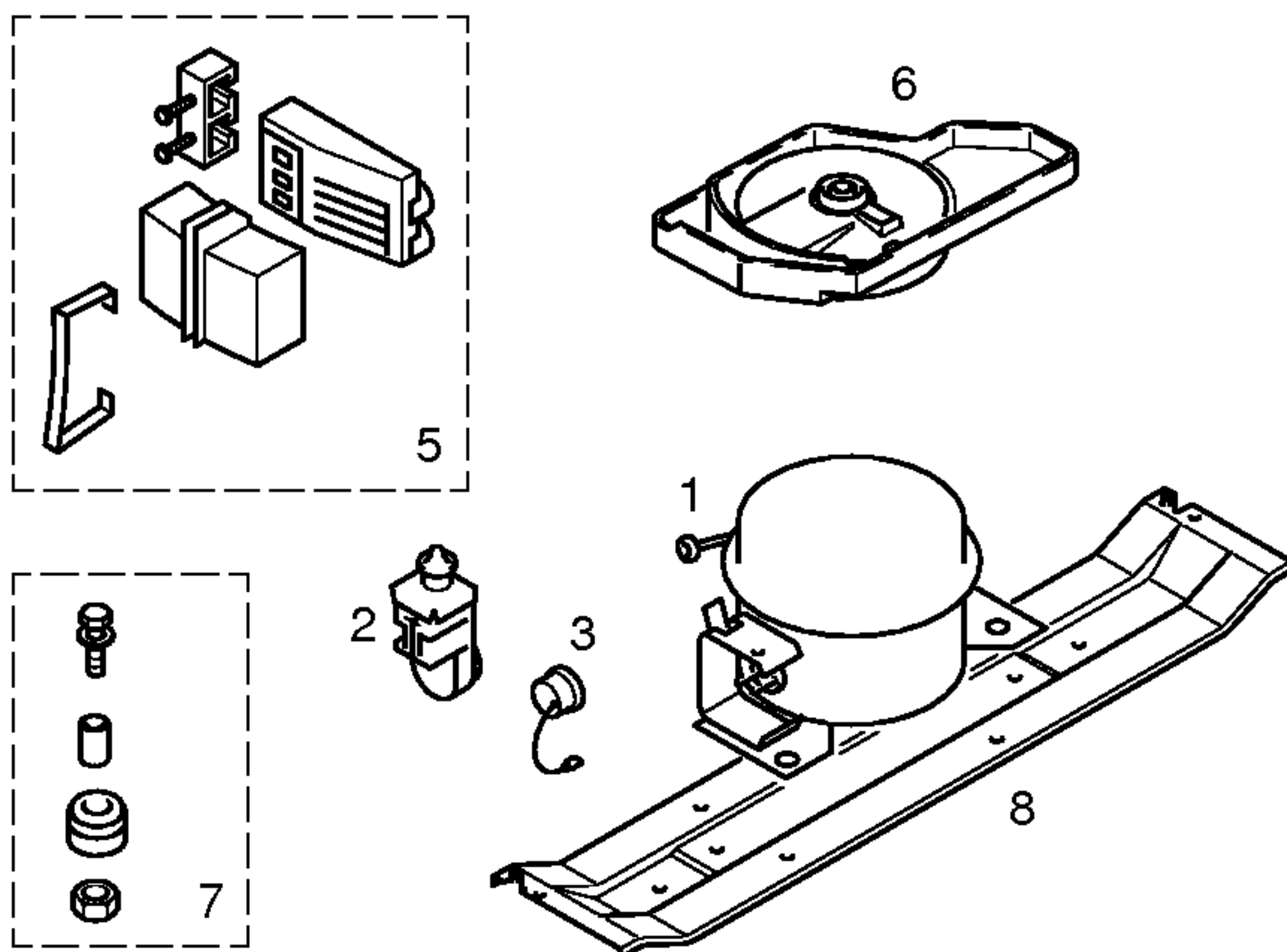
Libro de instrucciones  
51 7462  
(E, P, GB, F, NL, GR)

Libro instrucc. R600a  
51 9240  
(E, GB, F, P, D, I, NL, N, GR, DK, S, SF, TR)

Anexo ind. temp.  
52 0758  
(D, GB, F, I, NL, E, SF, S, N, GR, DK, P)

1) 06 7746  
2) 03 3055





Pos.	****			
	Aspera BMP1084Y	Aspera BMP1110Y		
1	14 1723	14 1605		
2	15 4315	15 4315		
3	16 7769	16 5230		
4				
5				
6	26 4123			
7	05 0166	05 0166		
8	28 0162	28 0162		
9				
10				
11				
12				
13				

TECHNISCHE DATEN/TECHNICAL DATA/DONNEES TECHNIQUES/DATOS TECNICOS				
		****		
Verdichter/Compressor/Compresseur/Compresor Typ/Type/Tipo Förderleistung/Delivery/Debit/Aspiración l/h Anlaufstromm/Starting current/Cour.démarrage/Int.arranq. A Widerstand/Resistance/Resistencia. Ha/main/prin. Ohm Hi/aux.	Aspera BMP1084Y	Aspera BMP1110Y		
	3,60			
	29,60	24,70		
	38,50	37,65		
Temp.Reyler/Thermostat/Termostato Typ/Type/Tipo Reglerstellung/Position/Conexión Schaltwerte/Switching values/ ..ein/conex. °C Valeurs de commutation/Desconex. ..aus"/descon. (..abtaven' od) ..alarm'	Danfoss 077B6161 MIN. MAX. +6° -11° -28°	Ranco K54-L1940 MIN. MAX. -14° -22° -20° -28° -10° -18°		
Füllmenge/Fill. quantily/Charge/Carga R600a	g	*	*	
Anschlusswert/Comm. load/Puiss. Connect./Potenc.	W	71	86	
Heizung/Heater/Chauflage/Resistenc.descong. Widerstand/Resistance/Resistencia Leistung/Power/Puissance/Potencia	Ohm W			
Ventilador/Blower/Ventilateur/Ventilador Widerstand/Resistance/Resistencia	Ohm			
Magnetventil/Magnetic valve/Electrovanne/Electrovalvula Widerstand/Resistance/Resistencia Spannung/Voltage/Tension/Tensión	Ohm V			
Temp.Reyler/Thermostat/Termostato ambiente para ventilador refrigerador				

\* Siehe Typenschild / See identification plate / Voir plaque de caractéristiques / Ver plaqueta de características