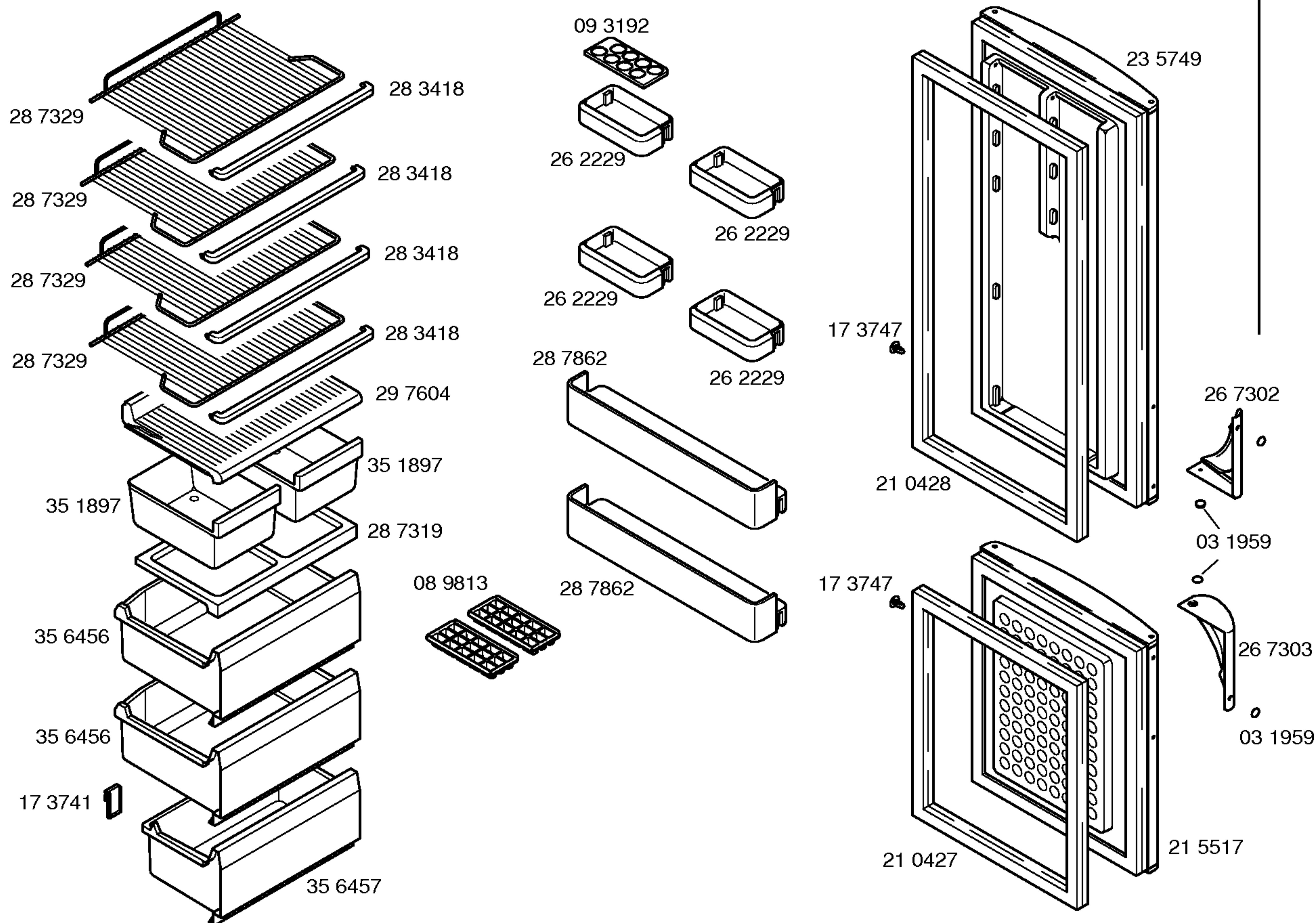
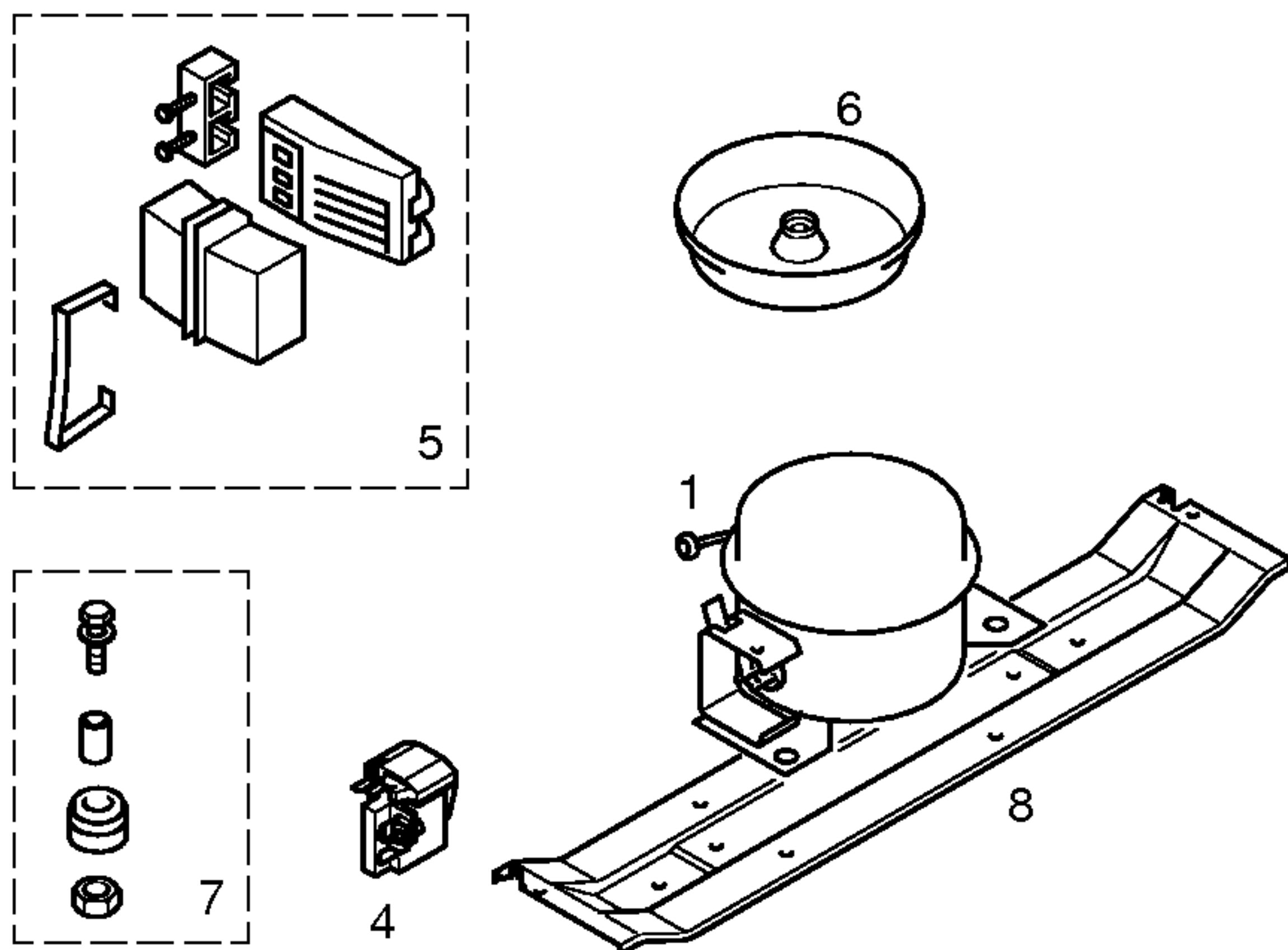


Libro de instrucciones
52 4219
(E,P,GB,F)

- 1) 16 5458
- 2) 16 8427
- 3) 17 3835
- 4) 17 3711 Verde
- 5) 17 3712 Ambar
- 6) 17 3713 Rojo





Pos.		****		
	Matsushita	Gold Star		
	SD65E80	ND69NAEG		
1	14 2003	14 2001		
2				
3				
4	16 5229	17 1011		
5				
6	09 5320			
7	05 0166	05 0166		
8	28 8253	28 8253		
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 Anlaufstrom/Starting current/Cour.démarrage/Int.arranq. A Widerstand/Resistance/Resistencia. Ha/main/prin. Ohm Hi/aux.	Matsushita SD65E80 5,76 22,50 31,80	Gold Star ND69NAEG		
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 077B6181 MIN. MAX. +6° -11° -28°	Ranco K54-L2006 MIN. MAX. -14° -22° -20° -28° -10° -18°		
Füllmenge/Fill. quantily/Charge/Carga R600a g	*	*		
Anschlusswert/Comm. load/Puiss. Connect./Potenc. W	77	83		
Heizung/Heater/Chauflage/Resistenc.descong. Widerstand/Resistance/Resistencia Ohm Leistung/Power/Puissance/Potencia W				
Ventilador/Blower/Ventilateur/Ventilador Widerstand/Resistance/Resistencia Ohm				
Magnetventil/Magnetic valve/Electrovanne/Electrovalvula Widerstand/Resistance/Resistencia Ohm Spannung/Voltage/Tension/Tensión V				
Temp.Reyler/Thermostat/Termostato ambiente para ventilador refrigerador				

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