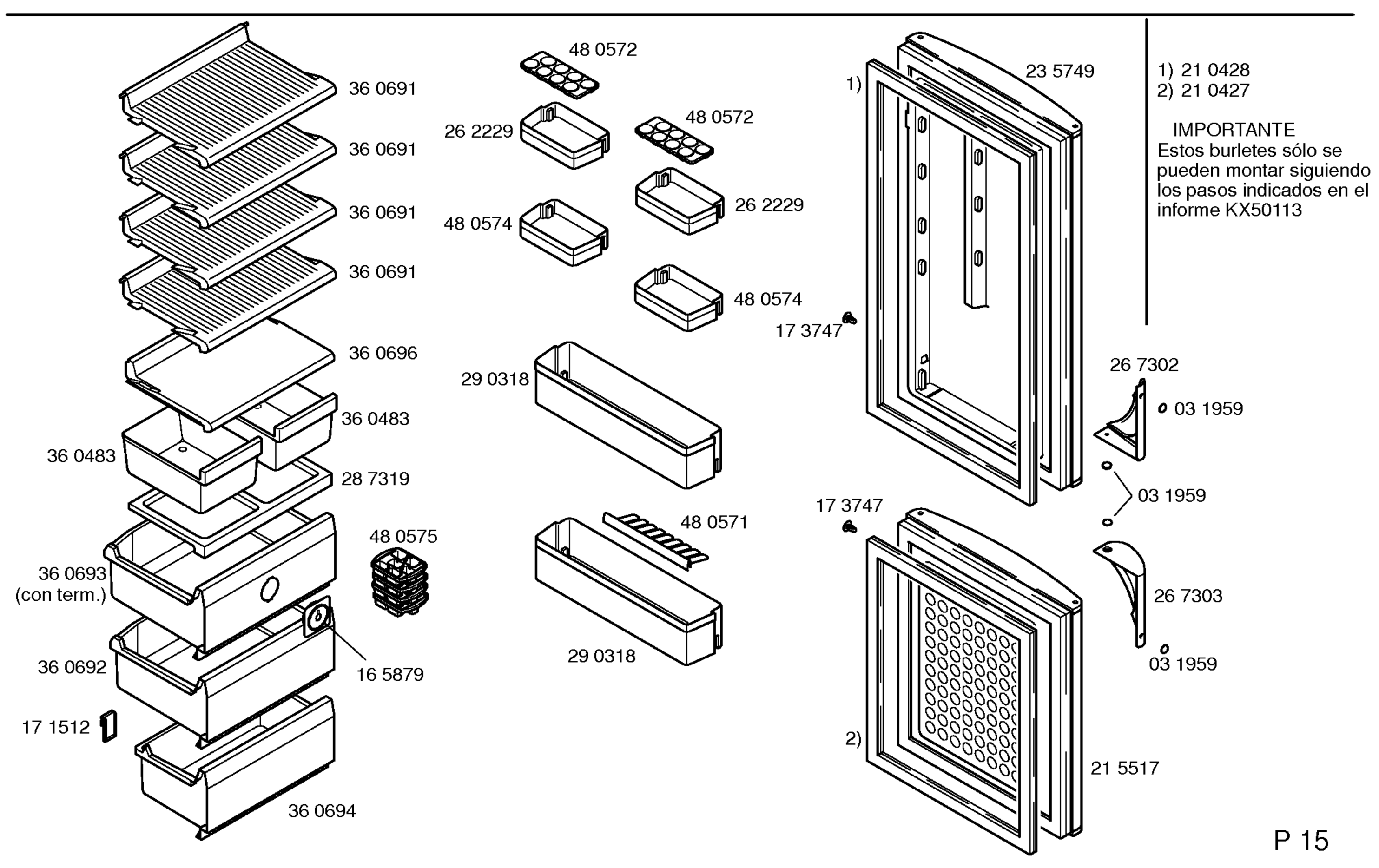


Libro de instrucciones 52 4219 (E,GB,F,D,P)

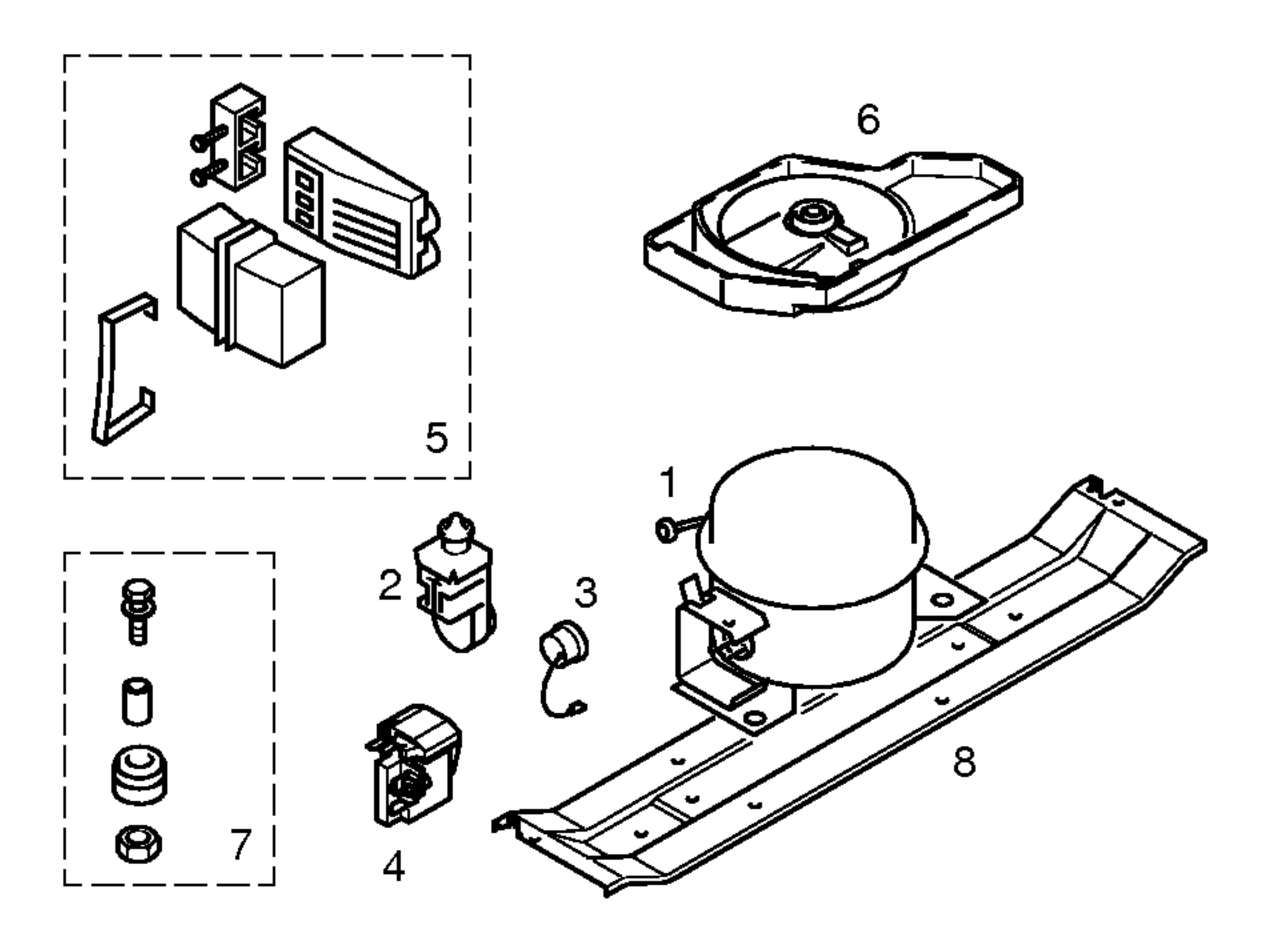
- 1) 16 5458
- 2) 16 8427
- 3) 17 3835
- 4) 17 3711 Verde
- 5) 17 3712 Ambar
- 6) 17 3713 Rojo

P 14









П		1	

Pos.	Aspera	Gold Star	
	BPK1072Y	ND69NAEG	
1	14 2000	14 2001	
2	15 4315		
3	17 3748		
4		17 1011	
5			
6	26 4123		
7	05 0166	05 0166	
8	28 8253	28 8253	
9			
10			
11			
12			
13			

TECHNISCHE DATEN/TECHNICAL DATA/DONNEES TECHNICUES/DATOS TECNICOS								

Verdichter/Compressor/Compresseur/Compresor	Aspera	Gold Star						
Typ/Type/Tipo	BPK1072Y	ND69NAEG						
Förderleistung/Delivery/Debit/Aspiración I/h								
Anlaufstromm/Starting current/Cour.démarrage/Int.arranq. A	0,47							
Widerstand/Resistance/Resistencia. Ha/main/prin. Ohm	33,10							
Hi/aux.	38,20							
Tomp Boular/Thormastat/Tormastata	Danfoss	Danas						
Temp.Reyler/Thermostat/Termostato		Ranco						
Typ/Type/Tipo	077B6181	K54-L2006						
Reglerstellung/Position/Conexión	MIN. MAX.	MIN. MAX.						
Schaltwerte/Switching values/ein/conex.ºC	+6º	-14º -22º						
Valeurs de commutation/Desconexaus"/descon.	–11º –28º	-20° -28°						
(abtaven' od)alarm'		-10º -18º						
Fülmenge/Fill. quantily/Charge/Carga R600a g	*	*						
Anschlusswert/Comm. load/Puiss. Connect./Potenc. W	79	83						
Heizung/Heater/Chauflage/Resistenc.descong.								
Widerstand/Resistance/Resistencia Ohm								
Leistung/Power/Puissance/Potencia W								
Ventilador/Blower/Ventilateur/Ventilador								
Widerstand/Resistance/Resistencia Ohm								
Widerstand/Hesistande/Hesistenda Offili								
 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 plaquette de caractéristiques / Ver plaqueta de características