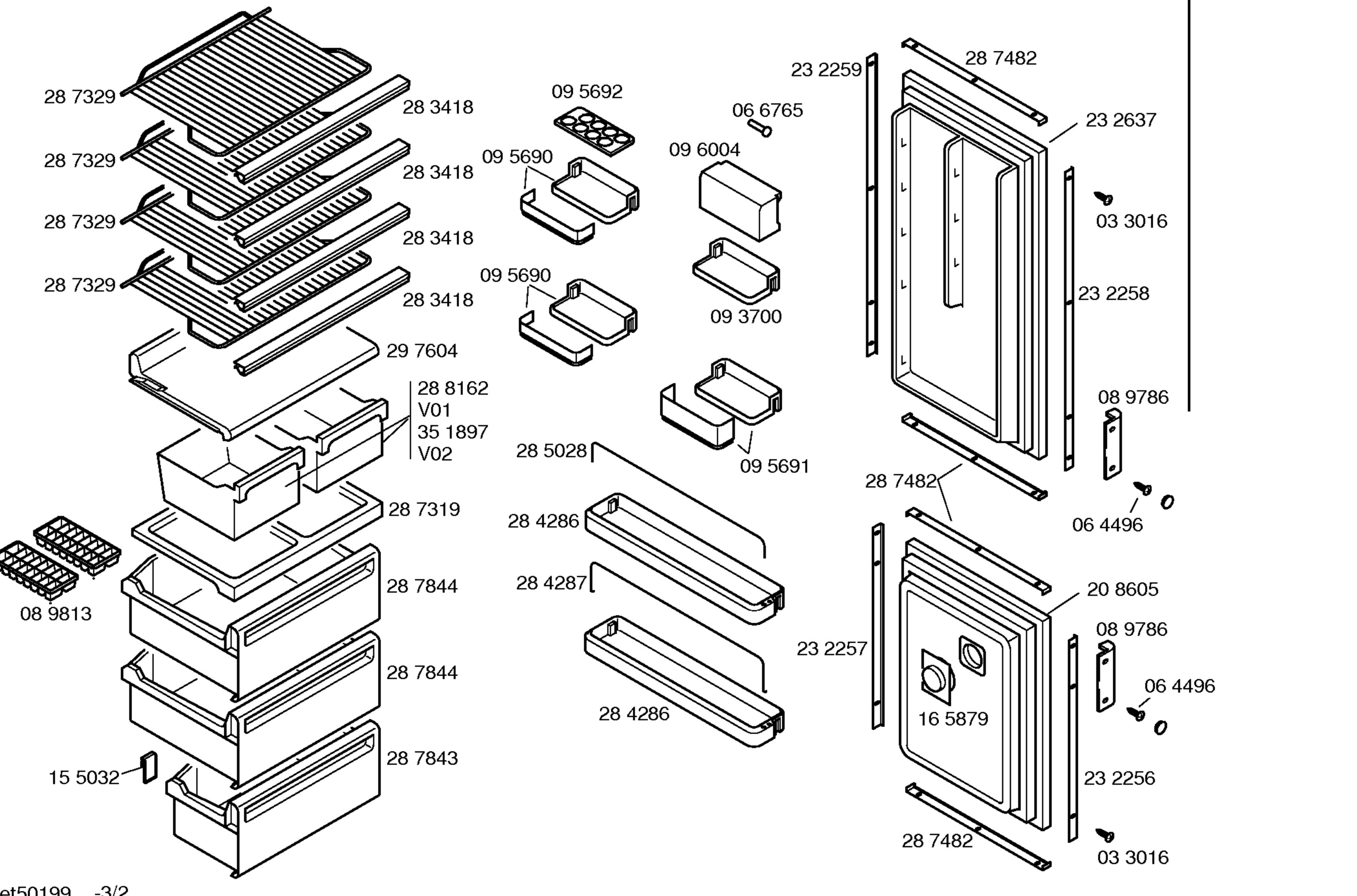


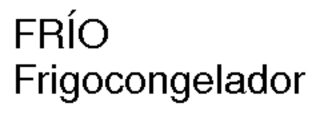
FRÍO Frigocongelador



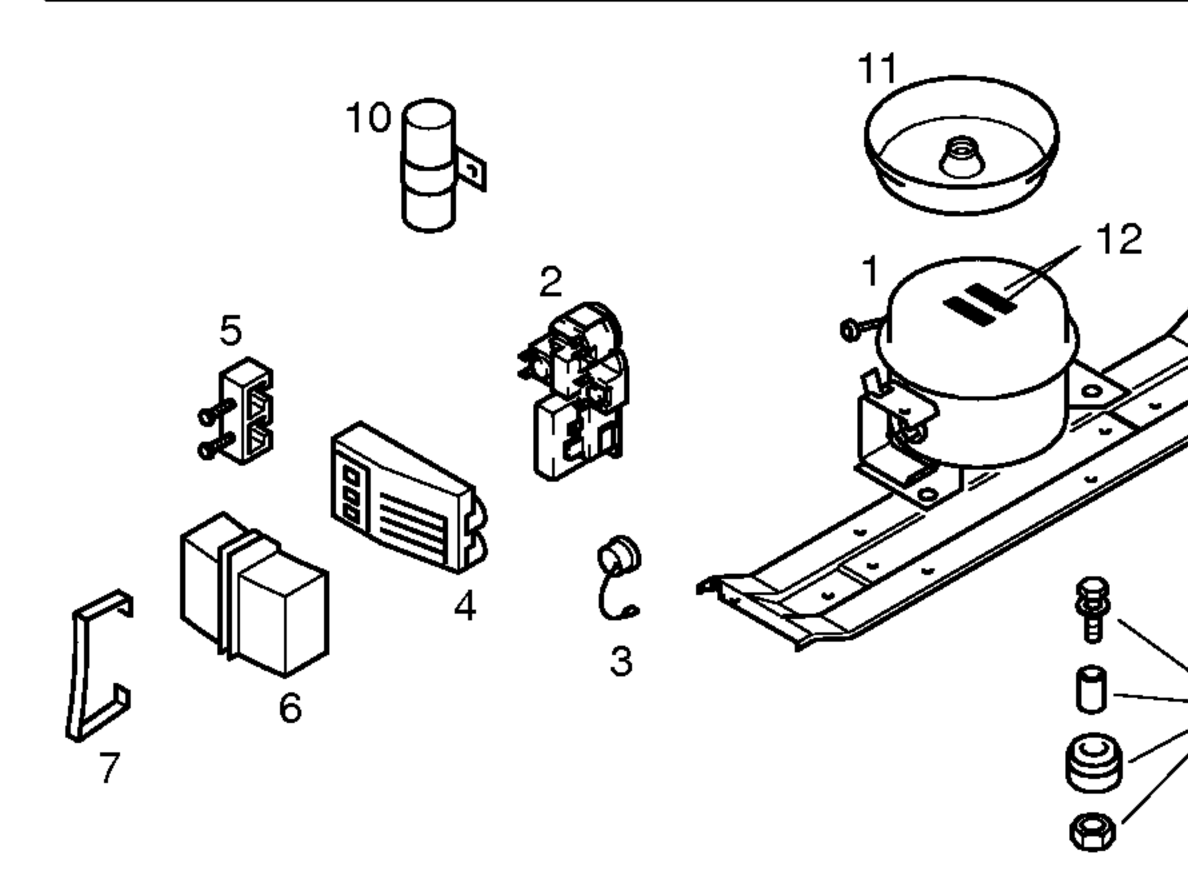
5FG321E/02-V01 5FG321E/03-V02



Copyright © (2019) by Superser / 205502

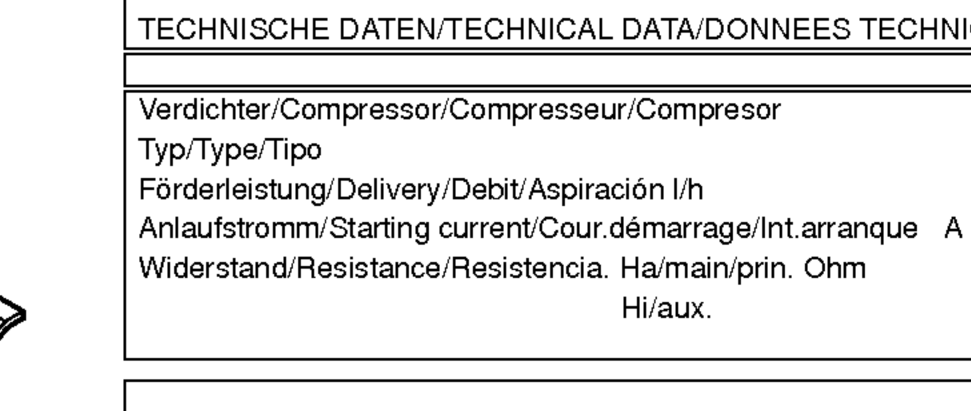






· · · ·			

Pos.	Aspera	Aspera	
	BPM1084Y	BPM1110Y	
1	14 1723	14 1605	
2	15 4315	15 4315	
3	16 7769	16 5230	
4			
5			
6			
7			
8	28 0162	28 0162	
9	05 0166	05 0166	
10			
11	26 4123		
12			
13			



8

9

TECHNISCHE DATEN/TECHNICAL DATA/DONNEES TECHNICUES/DATOS TECNICOS								

Verdichter/Compressor/Compresseur/Compresor Typ/Type/Tipo Förderleistung/Delivery/Debit/Aspiración I/h	Aspera BPM1084Y	Aspera BPM1110Y						
Anlaufstromm/Starting current/Cour.démarrage/Int.arranque A Widerstand/Resistance/Resistencia. Ha/main/prin. Ohm Hi/aux.	3,60 29,60 38,50	24,70 37,65						
Temp.Reyler/Thermostat/Termostato Typ/Type/Tipo Reglerstellung/Position/Conexión Schaltwerte/Switching values/ein/conex.ºC Valeurs de commutation/Desconexaus"/descon. (abtaven' od)alarm'	Danfoss 077B62 MIN. MAX +6 ⁹ -14 ⁹ -28 ⁹	Ranco K54–L1924 MIN. MAX –14° –24° –21° –31° –15°						
Fülmenge/Fill. quantily/Charge/Carga R600a g	*	*						
Anschlusswert/Comm. load/Puiss. Connect./Potenc. W	71	86						
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								

TECHNISCHE DATEN/TECHNICAL DATA/DONNEES TECHNICUES/DATOS TECNICOS							

Verdichter/Compressor/Compresseur/Compresor Typ/Type/Tipo Förderleistung/Delivery/Debit/Aspiración I/h Anlaufstromm/Starting current/Cour.démarrage/Int.arranque A Widerstand/Resistance/Resistencia. Ha/main/prin. Ohm Hi/aux.	Aspera BPM1084Y 3,60 29,60 38,50	Aspera BPM1110Y 24,70 37,65					
Temp.Reyler/Thermostat/TermostatoTyp/Type/TipoReglerstellung/Position/ConexiónSchaltwerte/Switching values/ein/conex.ºCValeurs de commutation/Desconex.(abtaven' od)alarm'	Danfoss 077B62 MIN. MAX +6 ^º -14 ^º -28 ^º	Ranco K54–L1924 MIN. MAX –14° –24° –21° –31° –15°					
Fülmenge/Fill. quantily/Charge/Carga R600a g	*	*					
Anschlusswert/Comm. load/Puiss. Connect./Potenc. W	71	86					
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 plaquette de caractéristiques /Ver plaqueta de características

FRÍO Frigocongelador