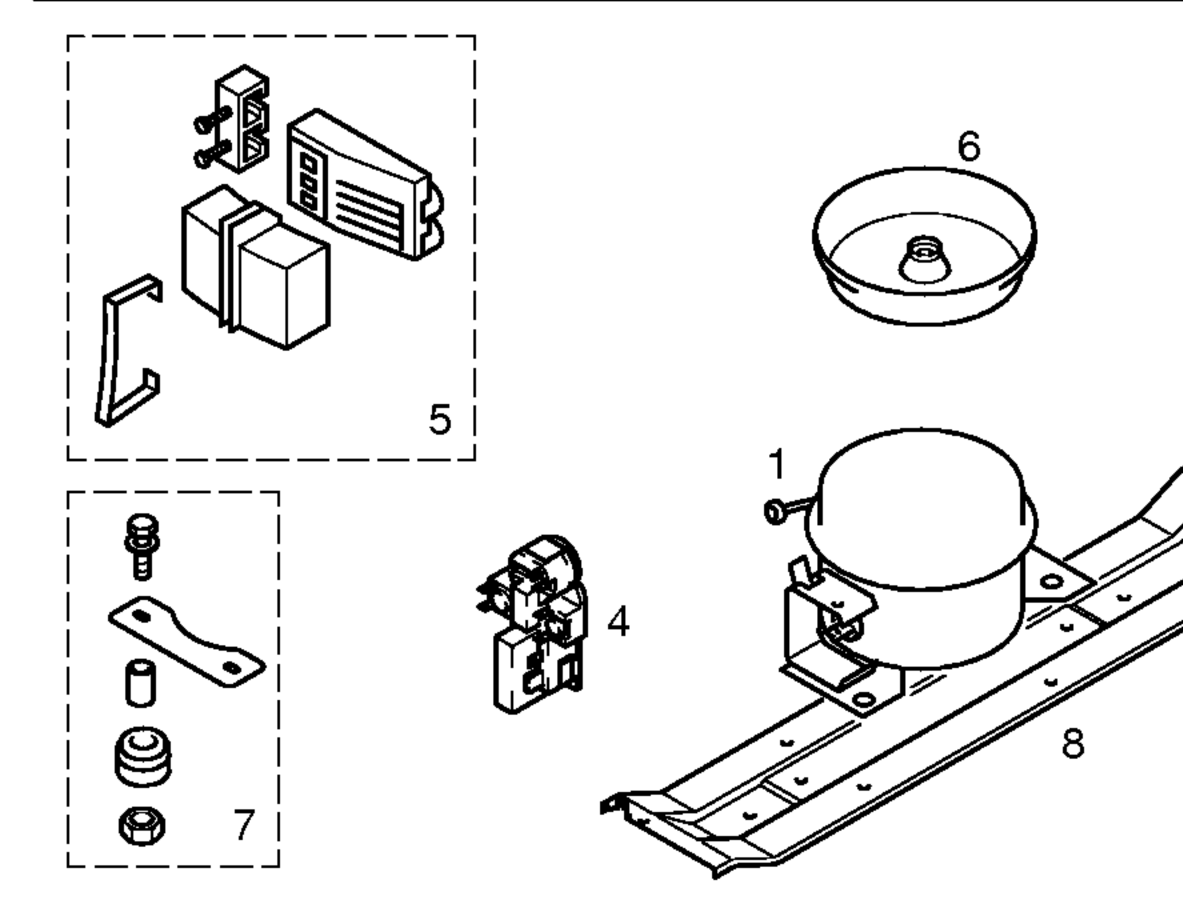


Copyright \bigcirc (2018) by Lynx /205502





Pos.	Matsushita		
	DA110E		
1	14 1797		
2			
3			
4	06 6875		
5			
6	09 3771		
7	05 0166		
8	28 9409		
9			
10			
11			
12			
13			

Verdichter/Compressor/Compresseur/Compresor Typ/Type/Tipo	Matsus DA110
Förderleistung/Delivery/Debit/Aspiración I/h	
Anlaufstromm/Starting current/Cour.démarrage/Int.arrang. A	8,70
Widerstand/Resistance/Resistencia. Ha/main/prin. Ohm	12,4
Hi/aux.	29,2
Temp.Reyler/Thermostat/Termostato	Danfo
Typ/Type/Tipo	077B6
Reglerstellung/Position/Conexión	MIN. M
Schaltwerte/Switching values/ein/conex.ºC	+5
Valeurs de commutation/Desconexaus"/descon.	-22
(abtaven' od)alarm'	
Fülmenge/Fill. quantily/Charge/Carga R600a g	*
Anschlusswert/Comm. load/Puiss. Connect./Potenc. W	123
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	



FRÍO Frigorífico 2 puertas

ATOS TECNICOS						
ta						
8 X.						
3						

stiques /Ver plaqueta de características

A 18