



L= Phase
Phase
N= Nulleiter
Neutral
PE= Schutzleiter
Ground
M2=Kompressor
Compressor
Q8= Motorschutzschalter
Motor Protector
R3= PTC-Widerstand
PTC Resistor
C1= Betriebskondensator
Run Capacitor
X2= Klemmleiste
Terminal Board
E1= Lampe
Lamp
B1= Luftntemperaturfühler
Air Temp.Sensor

B2= Verdampfertemperaturfühler
Evaporator Temp,Sensor
F2= Thermostatsicherung Verdamperheizung
Temp. Protector for Evaporator Heater
R2= Abtauheizung
Defrost Heater
R5= Heizung Tauwasserschale
Heater defrost Tray
F1= Thermostatsicherung Flächenheizung
Temperature Protector for Heater Tray
M3= Lüftermotor
Fan Motor
X3= Klemmleiste
Terminal board
BN= Braun
Brown
BU= Blau
Blue
GNYE= Grün- Gelb
Green Yellow
BK= Schwarz
Black
WH= Weiß
White
GY= Grau
Grey
RD= Rot-Red