



La solution assistance

ERROR CODE



La solution assistance



Français

Page de

2

à

3



English

Page

4

to

5



Español

página

6

a

7



Português

página

8

a

9



Polski

strona

10

do

11



Magyar

oldal

12

és

13



Română

pagina

14

și

15



Deutsch

Seite von

16

und

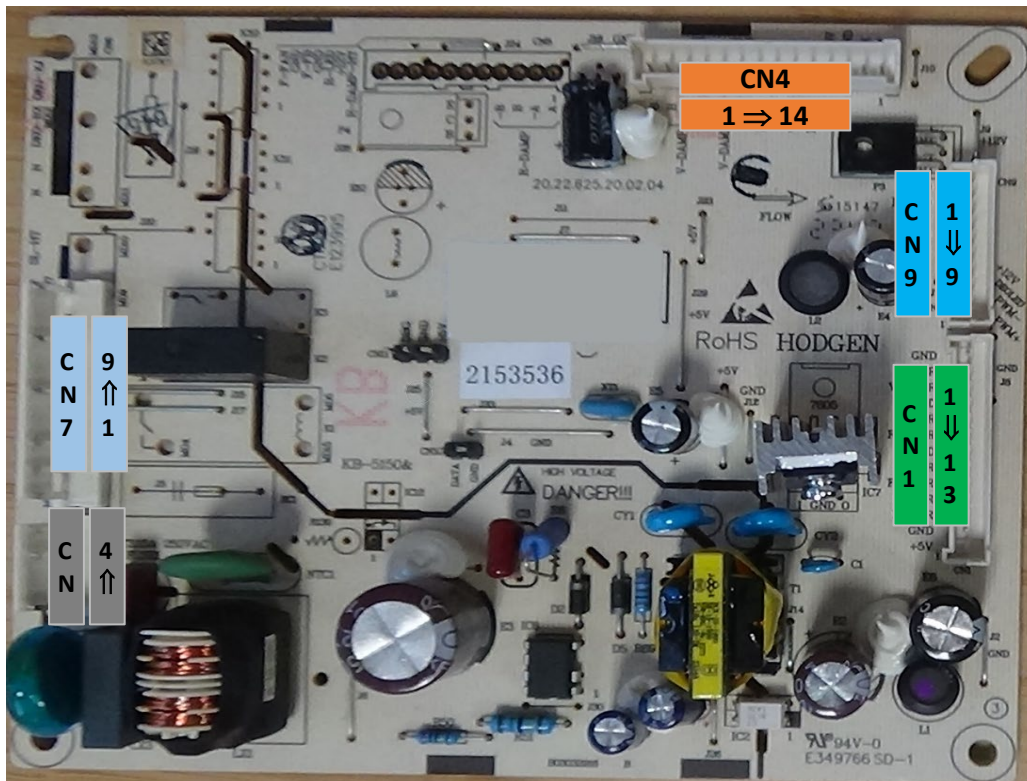
17

La solution assistance

Codes erreurs	Signification
E0	Défaut sonde ambiant
E1	Défaut sonde réfrigérateur
E3	Défaut sonde ambiant congélateur
E4	Défaut sonde dégivrage
Ec	Défaut communication (Transmission)
Er	Défaut communication (Réception)
EE	Défaut sonde de tiroir à température variable
F1	Défaut ventilateur congélateur

Valeurs sonde de températures							
T()	R(kΩ)	T()	R(kΩ)	T()	R(kΩ)	T()	R(kΩ)
-30	33,81	-18	16,90	2	5,87	8	4,37
-28	30,01	-16	15,15	3	5,59	10	3,97
-26	26,68	-10	10,92	4	5,32	15	3,14
-24	23,75	-5	8,39	5	5,06	20	2,50
-22	21,18	0	6,50	6	4,82	25	2,01
-20	18,90	1	6,18	7	4,59	30	1,62

La solution assistance

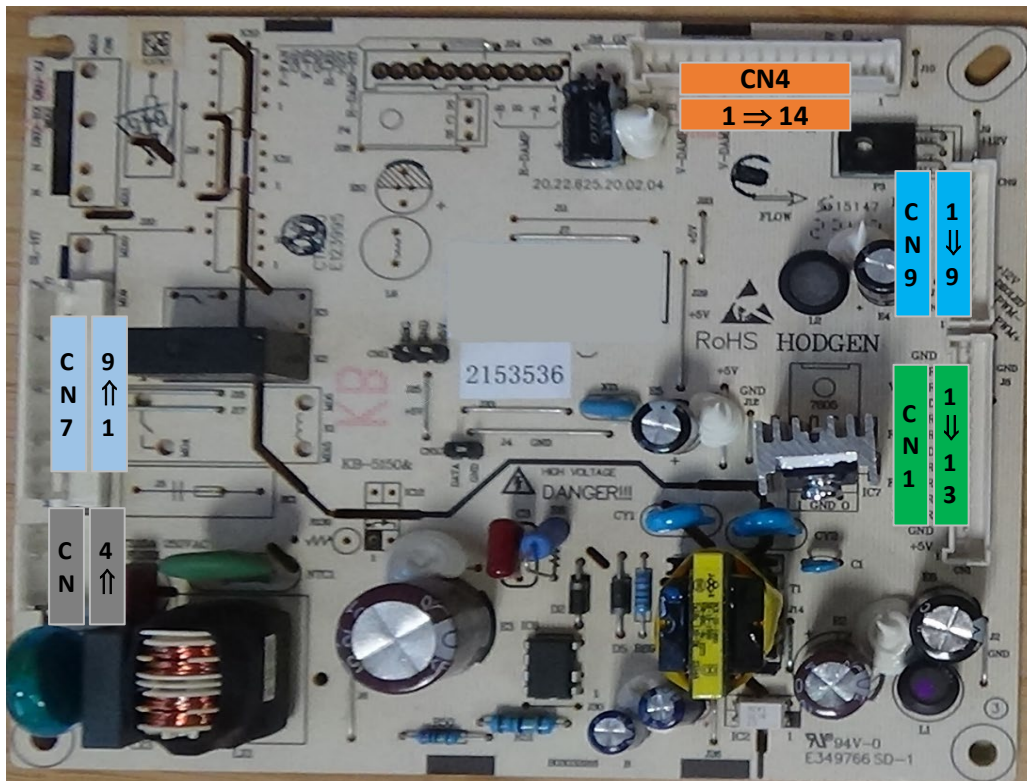


CN1	1	L	Phase	CN4	1	-B	Clapet
	2	-	-		2	B	
	3	N	Neutre		3	-A	
	4	N	Neutre		4	A	
CN7	1	N	Neutre		5	V-HT	Résistance clapet
	2	N	Neutre		6	+12V	
	3	N	Neutre		7	F-Dr	-
	4	-	-		8	GND	Interrupteur de porte réfrigérateur
	5	Comp	Compresseur		9	V-Dr	-
	6	-	-		10	R-Dr	Interrupteur de porte réfrigérateur
	7	F-Ht	Résistance dégivrage		11	+5V	Afficheur
	8	-	-		12	GND	
	9	V-Ht	-		13	RX	
CN9	1	GND	Éclairage		14	TX	CN1
	2	F-Led		1	GND	Sonde dégivrage	
	3	R-Fb	Ventilateur réfrigérateur	2	V-Sr	-	
	4	GND		3	Vs-Sr		
	5	R-Fan		4	GND	Sonde réfrigérateur	
	6	+12V	PWM	5	R-Sr	-	
	7	De Ld		6	Rs-Sr		
	8	Pwm-		7	GND	Sonde évaporateur et congélateur	
	9	Pwm+		8	F-Sr	Sonde congélateur	
		9		Fs-Sr	Sonde évaporateur		
		10	E-Sr	Sonde ambient			
		11	H-Sr	-			
		12	GND	Sonde ambient			
		13	+5V	-			

Error codes	Meaning
E0	Ambient probe fault
E1	Refrigerator probe fault
E3	Freezer ambient probe fault
E4	Defrost probe fault
Ec	Communication fault (Transmission)
Er	Communication fault (Reception)
EE	Variable temperature drawer probe fault
F1	Freezer fan fault

Temperature probe values							
T()	R(k Ω)	T()	R(k Ω)	T()	R(k Ω)	T()	R(k Ω)
-30	33,81	-18	16,90	2	5,87	8	4,37
-28	30,01	-16	15,15	3	5,59	10	3,97
-26	26,68	-10	10,92	4	5,32	15	3,14
-24	23,75	-5	8,39	5	5,06	20	2,50
-22	21,18	0	6,50	6	4,82	25	2,01
-20	18,90	1	6,18	7	4,59	30	1,62

La solution assistance

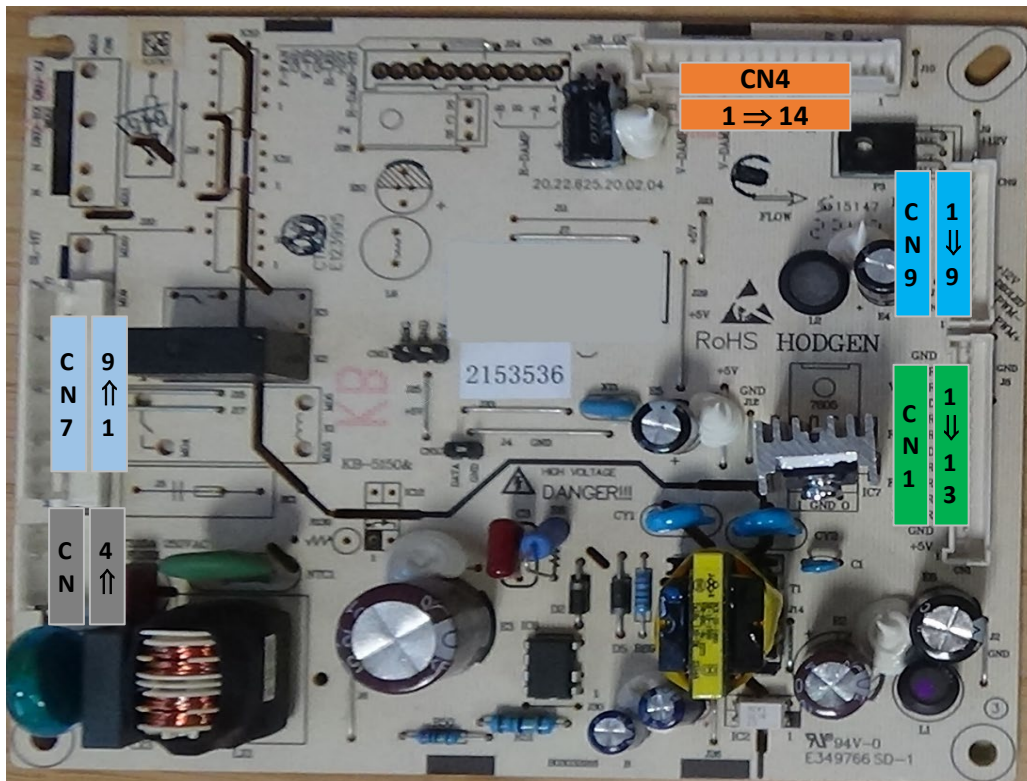


CN1	1	L	Phase	CN4	1	-B	Flap
	2	-	-		2	B	
	3	N	Neutral		3	-A	
	4	N	Neutral		4	A	
CN7	1	N	Neutral		5	V-HT	Valve resistance
	2	N	Neutral		6	+12V	
	3	N	Neutral		7	F-Dr	-
	4	-	-		8	GND	Refrigerator door switch
	5	Comp	Compressor		9	V-Dr	-
	6	-	-		10	R-Dr	Refrigerator door switch
	7	F-Ht	Defrost resistance		11	+5V	Display
	8	-	-		12	GND	
	9	V-Ht	-		13	RX	
CN9	1	GND	Lighting		14	TX	Defrost probe
	2	F-Led		1	GND		
	3	R-Fb	Refrigerator fan	2	V-Sr		
	4	GND		3	Vs-Sr	-	
	5	R-Fan	CN1	4	GND	Refrigerator probe	
	6	+12V		5	R-Sr	-	
	7	DeLd		6	Rs-Sr	-	
	8	Pwm-		7	GND	Evaporator and freezer probe	
	9	Pwm+		PWM	8	F-Sr	Freezer probe
				9	Fs-Sr	Evaporator probe	
				10	E-Sr	Ambient probe	
			11	H-Sr	-		
			12	GND	Ambient probe		
			13	+5V	-		

Códigos de error	Significado
E0	Fallo de la sonda de ambiente
E1	Fallo de la sonda del refrigerador
E3	Avería de la sonda de temperatura del congelador
E4	Avería de la sonda de descongelación
CE	Fallo de comunicación (Transmisión)
Sí.	Fallo de comunicación (Recepción)
EE	Fallo de la sonda del cajón de temperatura variable
F1	Falla del ventilador del congelador

Valores de la sonda de temperatura							
T()	R(kΩ)	T()	R(kΩ)	T()	R(kΩ)	T()	R(kΩ)
-30	33,81	-18	16,90	2	5,87	8	4,37
-28	30,01	-16	15,15	3	5,59	10	3,97
-26	26,68	-10	10,92	4	5,32	15	3,14
-24	23,75	-5	8,39	5	5,06	20	2,50
-22	21,18	0	6,50	6	4,82	25	2,01
-20	18,90	1	6,18	7	4,59	30	1,62

La solution assistance

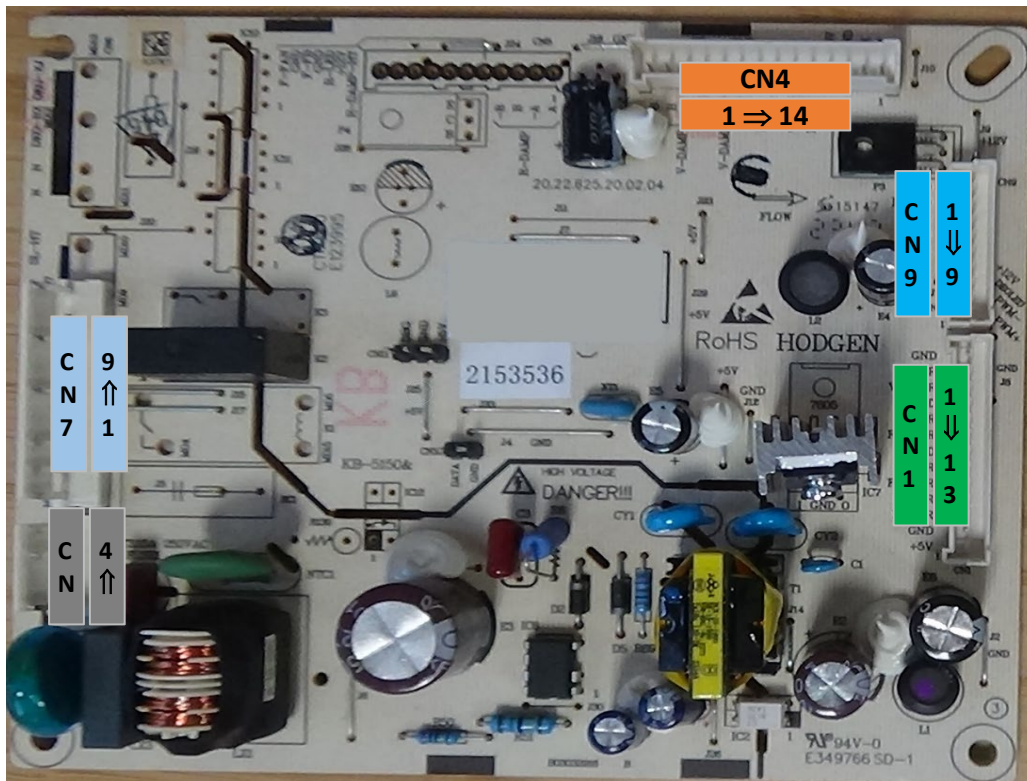


CN1	1	L	Fase	CN4	1	-B	Solapa	
	2	-	-		2	B		
	3	N	Neutral		3	-A		
	4	N	Neutral		4	A		
CN7	1	N	Neutral		5	V-HT		Resistencia de la válvula
	2	N	Neutral		6	+12V		
	3	N	Neutral		7	F-Dr		-
	4	-	-		8	GND		Interruptor de la puerta del refrigerador
	5	Comp	Compresor		9	V-Dr		-
	6	-	-		10	R-Dr		Interruptor de la puerta del refrigerador
	7	F-Ht	Resistencia a la descongelación		11	+5V		Mostrar
	8	-	-		12	GND		
	9	V-Ht	-		13	RX		
CN9	1	GND	Iluminación		14	TX		Sonda de descongelación
	2	F-Led						
	3	R-Fb	Ventilador del refrigerador	1	GND	Sonda de refrigerador		
	4	GND		2	V-Sr			
	5	R-Fan	-	3	Vs-Sr			
	6	+12V	Sonda del evaporador y del congelador	4	GND			
	7	DeLd		5	R-Sr			
	8	Pwm-		6	Rs-Sr	-		
	9	Pwm+		7	GND	Sonda del evaporador y del congelador		
		8		F-Sr	Sonda del congelador			
		9	Fs-Sr	Sonda del evaporador				
		10	E-Sr	Sonda ambiental				
		11	H-Sr	-				
		12	GND	Sonda ambiental				
		13	+5V	-				

Códigos de erro	Significado
E0	Falha na sonda ambiente
E1	Falha na sonda do refrigerador
E3	Falha na sonda ambiente do freezer
E4	Falha na sonda de degelo
CE	Falha de comunicação (transmissão)
É	Falha de comunicação (Recepção)
EE	Falha na sonda da gaveta de temperatura variável
F1	Falha no ventilador do freezer

Valores da sonda de temperatura							
T()	R(kΩ)	T()	R(kΩ)	T()	R(kΩ)	T()	R(kΩ)
-30	33,81	-18	16,90	2	5,87	8	4,37
-28	30,01	-16	15,15	3	5,59	10	3,97
-26	26,68	-10	10,92	4	5,32	15	3,14
-24	23,75	-5	8,39	5	5,06	20	2,50
-22	21,18	0	6,50	6	4,82	25	2,01
-20	18,90	1	6,18	7	4,59	30	1,62

La solution assistance

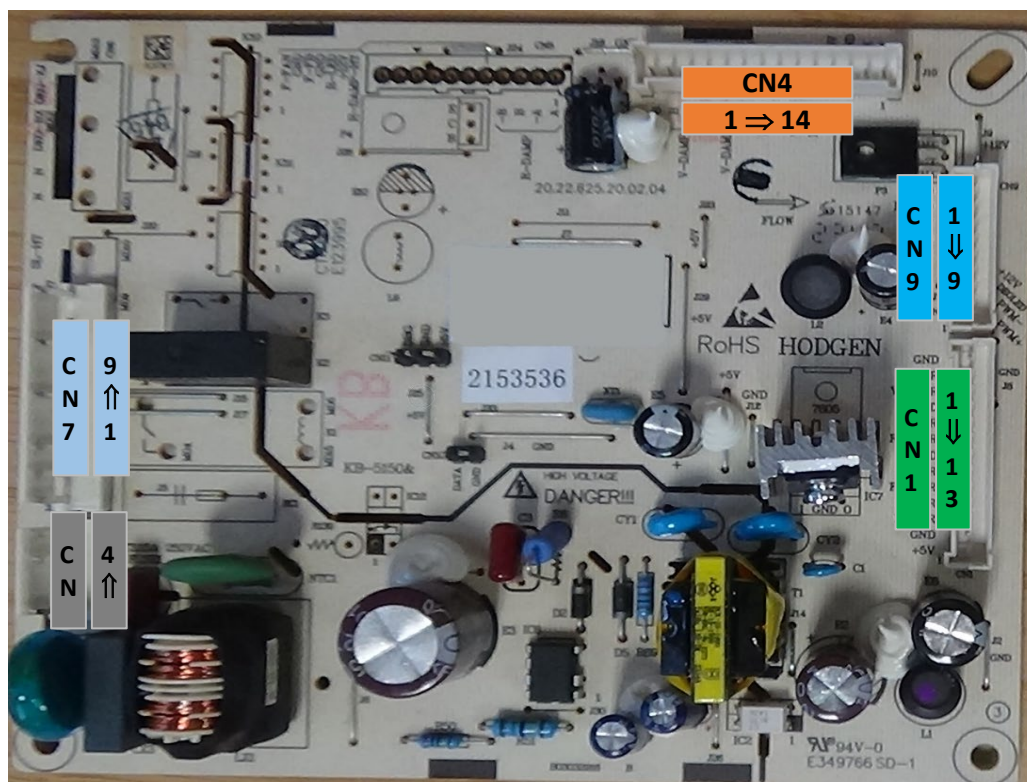


CN1	1	L	Fase	CN4	1	-B	Aba
	2	-	-		2	B	
	3	N	Neutro		3	-A	
	4	N	Neutro		4	A	
CN7	1	N	Neutro		5	V-HT	Resistência da válvula
	2	N	Neutro		6	+12V	
	3	N	Neutro		7	F-Dr	-
	4	-	-		8	GND	Interruptor da porta do refrigerador
	5	Comp	Compressor		9	V-Dr	-
	6	-	-		10	R-Dr	Interruptor da porta do refrigerador
	7	F-Ht	Resistência ao degelo		11	+5V	Mostrar
	8	-	-		12	GND	
	9	V-Ht	-		13	RX	
CN9	1	GND	Iluminação		14	TX	CN1
	2	F-Led		1	GND	Sonda de degelo	
	3	R-Fb	Ventilador de geladeira	2	V-Sr	-	
	4	GND		3	Vs-Sr		
	5	R-Fan	Sonda de geladeira	4	GND		
	6	+12V		5	R-Sr		
	7	DeLd	-	6	Rs-Sr		
	8	Pwm-	PWM	7	GND	Sonda de evaporador e congelador	
9	Pwm+	8		F-Sr	Sonda de congelador		
			9	Fs-Sr	Sonda evaporadora		
			10	E-Sr	Sonda ambiente		
			11	H-Sr	-		
			12	GND	Sonda ambiente		
			13	+5V	-		

Kody błędów	Oznaczający
E0	Błąd sondy otoczenia
E1	Błąd sondy lodówki
E3	Błąd sondy otoczenia zamrażarki
E4	Błąd sondy odszraniania
We	Błąd komunikacji (transmisji)
Eee	Błąd komunikacji (odbiór)
EE	Błąd sondy szuflady o zmiennej temperaturze
F1	Usterka wentylatora zamrażarki

Wartości sondy temperatury							
T()	R(kΩ)	T()	R(kΩ)	T()	R(kΩ)	T()	R(kΩ)
-30	33,81	-18	16,90	2	5,87	8	4,37
-28	30,01	-16	15,15	3	5,59	10	3,97
-26	26,68	-10	10,92	4	5,32	15	3,14
-24	23,75	-5	8,39	5	5,06	20	2,50
-22	21,18	0	6,50	6	4,82	25	2,01
-20	18,90	1	6,18	7	4,59	30	1,62

La solution assistance

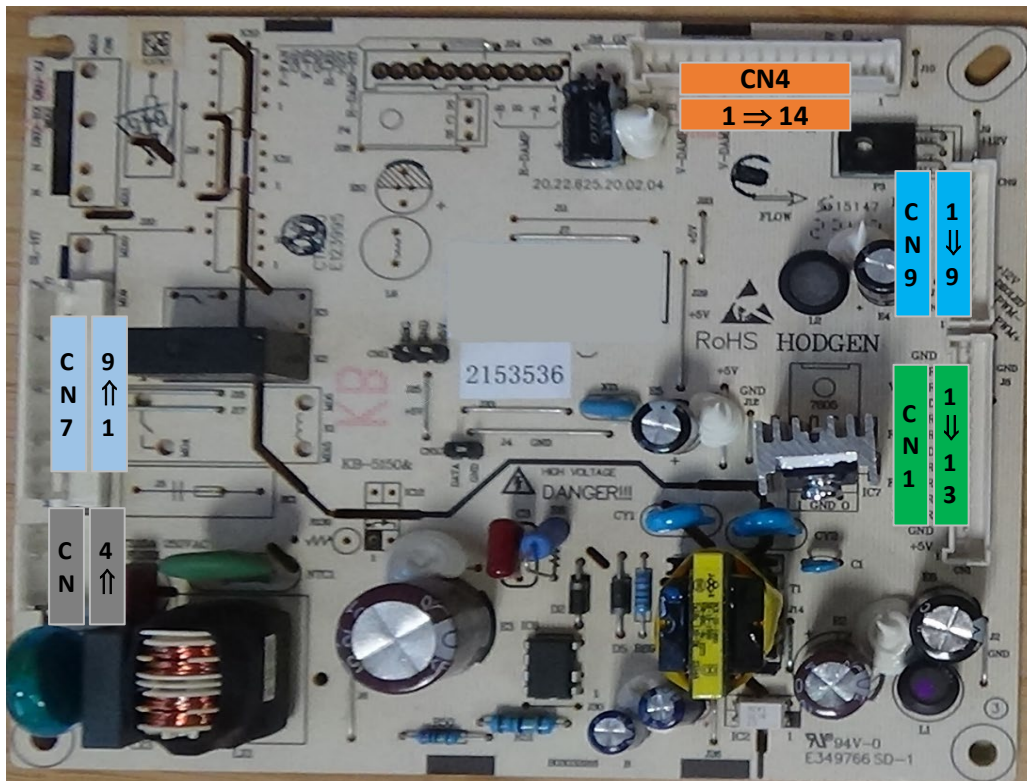


CN1	1	L	Faza	CN4	1	-B	Klapka	
	2	-	-		2	B		
	3	N	Neutralny		3	-A		
	4	N	Neutralny		4	A		
CN7	1	N	Neutralny		5	V-HT		Opór zaworu
	2	N	Neutralny		6	+12V		
	3	N	Neutralny		7	F-Dr		-
	4	-	-		8	GND		Wyłącznik drzwi lodówki
	5	Comp	Kompresor		9	V-Dr		-
	6	-	-		10	R-Dr		Wyłącznik drzwi lodówki
	7	F-Ht	Odporność na rozmrażanie		11	+5V		Wyświetlacz
	8	-	-		12	GND		
	9	V-Ht	-		13	RX		
CN9	1	GND	Oświetlenie		14	TX		CN1
	2	F-Led		1	GND	Sonda odmrażania		
	3	R-Fb	Wentylator lodówki	2	V-Sr	-		
	4	GND		3	Vs-Sr			
	5	R-Fan		4	GND	Sonda do lodówki		
	6	+12V	PWM	5	R-Sr	-		
	7	DeLd		6	Rs-Sr	-		
	8	Pwm-		7	GND	Sonda parownika i zamrażarki		
	9	Pwm+		8	F-Sr	Sonda zamrażarki		
		9		Fs-Sr	Sonda parownika			
		10		E-Sr	Sonda otoczenia			
		11		H-Sr	-			
		12	GND	Sonda otoczenia				
		13	+5V	-				

Hibakódok	Jelentése
E0	Környezeti szonda hiba
E1	Hűtőszonda hiba
E3	Fagyasztó környezeti szonda hibája
E4	Leolvasztás szonda hibája
Ec	Kommunikációs hiba (átvitel)
Er	Kommunikációs hiba (Recepció)
EE	Változó hőmérsékletű fiók szonda hibája
F1	Fagyasztóventilátor hiba

Hőmérséklet-szonda értékek							
T()	R(kΩ)	T()	R(kΩ)	T()	R(kΩ)	T()	R(kΩ)
-30	33,81	-18	16,90	2	5,87	8	4,37
-28	30,01	-16	15,15	3	5,59	10	3,97
-26	26,68	-10	10,92	4	5,32	15	3,14
-24	23,75	-5	8,39	5	5,06	20	2,50
-22	21,18	0	6,50	6	4,82	25	2,01
-20	18,90	1	6,18	7	4,59	30	1,62

La solution assistance

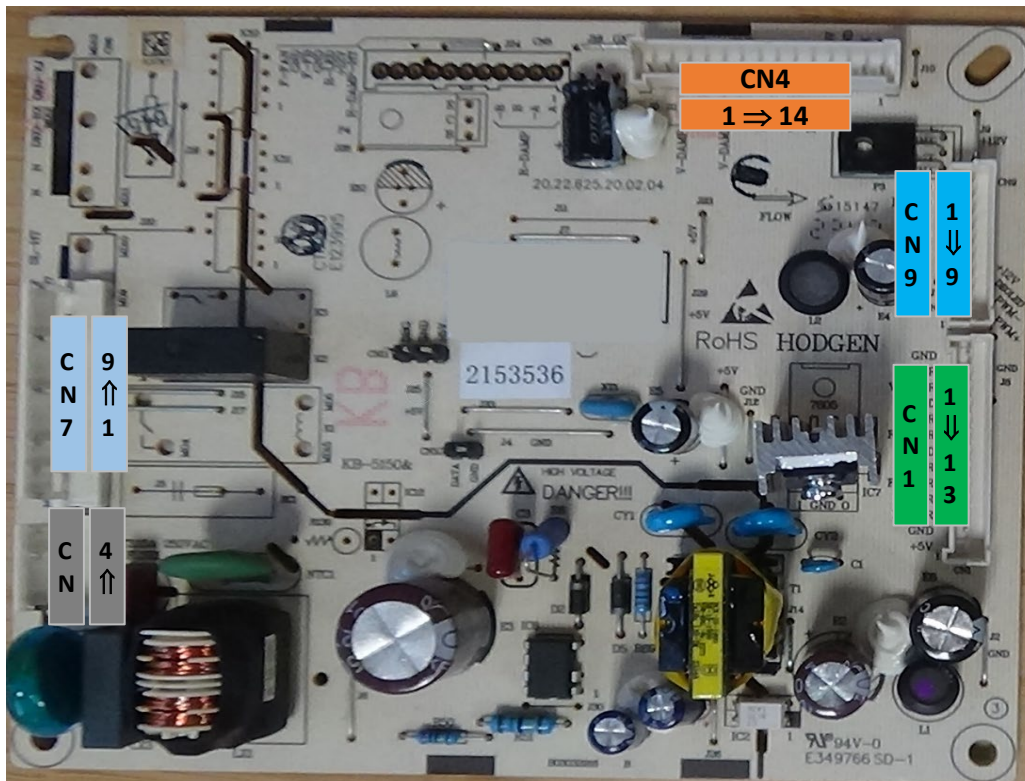


CN1	1	L	Fázis	CN4	1	-B	Fékszárny
	2	-	-		2	B	
	3	N	Semleges		3	-A	
	4	N	Semleges		4	A	
CN7	1	N	Semleges		5	V-HT	Szelep ellenállás
	2	N	Semleges		6	+12V	
	3	N	Semleges		7	F-Dr	-
	4	-	-		8	GND	Hűtőszekrény ajtó kapcsoló
	5	Comp	Kompresszor		9	V-Dr	-
	6	-	-		10	R-Dr	Hűtőszekrény ajtó kapcsoló
	7	F-Ht	Leolvasztási ellenállás		11	+5V	Kijelző
	8	-	-		12	GND	
	9	V-Ht	-		13	RX	
CN9	1	GND	Világítás		14	TX	Leolvasztó szonda
	2	F-Led	Hűtőszekrény ventilátor	1	GND		
	3	R-Fb		2	V-Sr		
	4	GND		3	Vs-Sr	-	
	5	R-Fan	Hűtőszonda	4	GND		
	6	+12V		5	R-Sr		
	7	DeLd	CN1	6	Rs-Sr	-	
	8	Pwm-		7	GND	Párolgató és fagyasztószonda	
	9	Pwm+		8	F-Sr	Fagyasztó szonda	
		9		Fs-Sr	Párolgató szonda		
		10		E-Sr	Környezeti szonda		
		11		H-Sr	-		
		12		GND	Környezeti szonda		
		13	+5V	-			

Coduri de eroare	Sens
E0	Defecțiune a sondei de mediu
E1	Defecțiune sonda frigiderului
E3	Defecțiune sonda ambientală a congelatorului
E4	Eroare sonda de dezghețare
Ec	Eroare de comunicare (transmisie)
Er	Eroare de comunicare (recepție)
EE	Eroare sonda sertarului de temperatură variabilă
F1	Defecțiune a ventilatorului congelatorului

Valorile sondei de temperatură							
T()	R(kΩ)	T()	R(kΩ)	T()	R(kΩ)	T()	R(kΩ)
-30	33,81	-18	16,90	2	5,87	8	4,37
-28	30,01	-16	15,15	3	5,59	10	3,97
-26	26,68	-10	10,92	4	5,32	15	3,14
-24	23,75	-5	8,39	5	5,06	20	2,50
-22	21,18	0	6,50	6	4,82	25	2,01
-20	18,90	1	6,18	7	4,59	30	1,62

La solution assistance

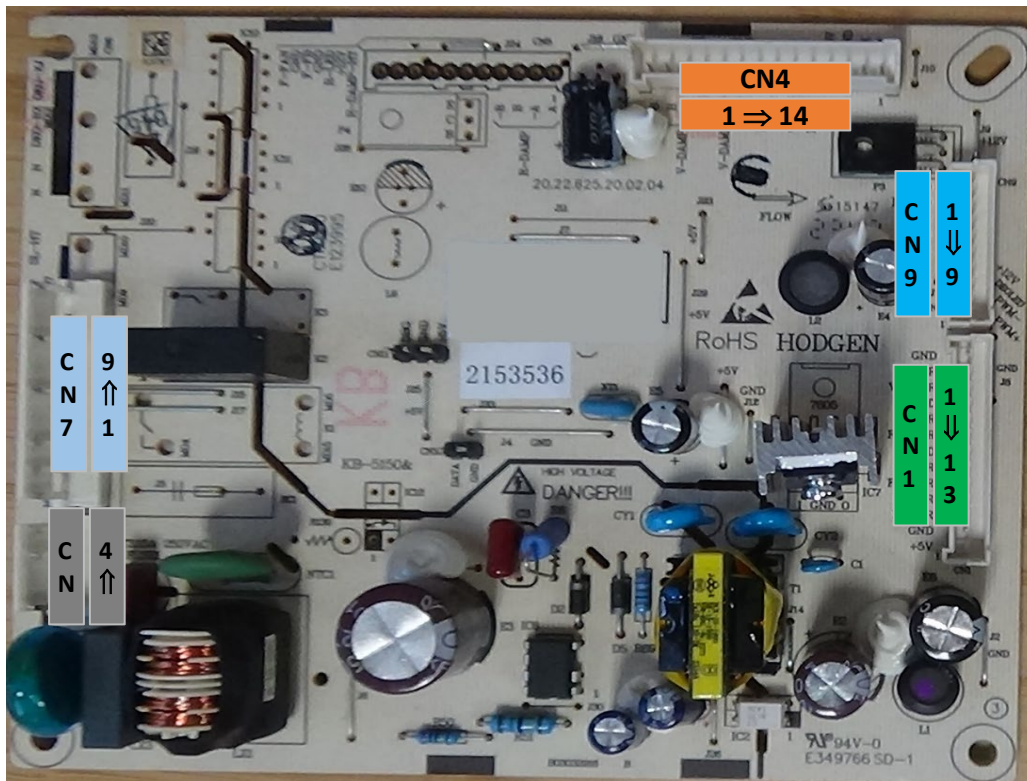


CN1	1	L	Fază	CN4	1	-B	Clapa	
	2	-	-		2	B		
	3	N	Neutru		3	-A		
	4	N	Neutru		4	A		
CN7	1	N	Neutru		5	V-HT		Rezistența supapelor
	2	N	Neutru		6	+12V		
	3	N	Neutru		7	F-Dr		-
	4	-	-		8	GND		Comutator usa frigiderului
	5	Comp	Compresor		9	V-Dr		-
	6	-	-		10	R-Dr		Comutator usa frigiderului
	7	F-Ht	Rezistența la dezghețare		11	+5V		Afișa
	8	-	-		12	GND		
	9	V-Ht	-		13	RX		
CN9	1	GND	Iluminat		14	TX		Sondă de dezghețare
	2	F-Led	-	1	GND			
	3	R-Fb	Ventilator frigider	2	V-Sr			
	4	GND		3	Vs-Sr	-		
	5	R-Fan		4	GND	Sonda frigiderului		
	6	+12V	5	R-Sr				
	7	DeLd	-	6	Rs-Sr	-		
	8	Pwm-	PWM	7	GND	Sondă pentru evaporator și congelator		
	9	Pwm+		8	F-Sr	Sonda congelatorului		
		9		Fs-Sr	Sondă evaporator			
			10	E-Sr	Sondă ambientală			
			11	H-Sr	-			
			12	GND	Sondă ambientală			
			13	+5V	-			

Fehlercodes	Bedeutung
E0	Fehler der Umgebungssonde
E1	Kühlschrankfühlerfehler
E3	Fehler am Umgebungsfühler des Gefrierschranks
E4	Fehler der Abtausonde
Ec	Kommunikationsfehler (Übertragung)
Äh	Kommunikationsfehler (Empfang)
EE	Fehler der Schubladensonde mit variabler Temperatur
Formel 1	Gefrierlüfter defekt

Temperaturfühlerwerte							
T()	R(kΩ)	T()	R(kΩ)	T()	R(kΩ)	T()	R(kΩ)
-30	33,81	-18	16,90	2	5,87	8	4,37
-28	30,01	-16	15,15	3	5,59	10	3,97
-26	26,68	-10	10,92	4	5,32	15	3,14
-24	23,75	-5	8,39	5	5,06	20	2,50
-22	21,18	0	6,50	6	4,82	25	2,01
-20	18,90	1	6,18	7	4,59	30	1,62

La solution assistance



CN1	1	L	Phase	CN4	1	-B	Klappe
	2	-	-		2	B	
	3	N	Neutral		3	-A	
	4	N	Neutral		4	A	
CN7	1	N	Neutral		5	V-HT	Ventilwiderstand
	2	N	Neutral		6	+12V	
	3	N	Neutral		7	F-Dr	-
	4	-	-		8	GND	Kühlschranktürschalter
	5	Comp	Kompressor		9	V-Dr	-
	6	-	-		10	R-Dr	Kühlschranktürschalter
	7	F-Ht	Abtaubeständigkeit		11	+5V	Anzeige
	8	-	-		12	GND	
	9	V-Ht	-		13	RX	
CN9	1	GND	Beleuchtung		14	TX	CN1
	2	F-Led	Kühlschranklüfter	1	GND	Abtausonde	
	3	R-Fb		2	V-Sr	-	
	4	GND		3	Vs-Sr		
	5	R-Fan	Kühlschranksonde	4	GND	-	
	6	+12V		5	R-Sr		
	7	DeLd	PWM	6	Rs-Sr	-	
	8	Pwm-		7	GND	Verdampfer- und Gefrierfühler	
	9	Pwm+		8	F-Sr	Gefrierfühler	
		9		Fs-Sr	Verdampfersonde		
		10		E-Sr	Umgebungssonde		
		11		H-Sr	-		
		12		GND	Umgebungssonde		
		13	+5V	-			