



La solution assistance

ERROR CODE



La solution assistance



Français

Page de

2

à

4



English

Page

5

to

7



Español

página

8

a

10



Português

página

11

a

13



Polski

strona

14

do

16



Magyar

oldal

17

és

19



Română

pagina

20

și

22



Deutsch

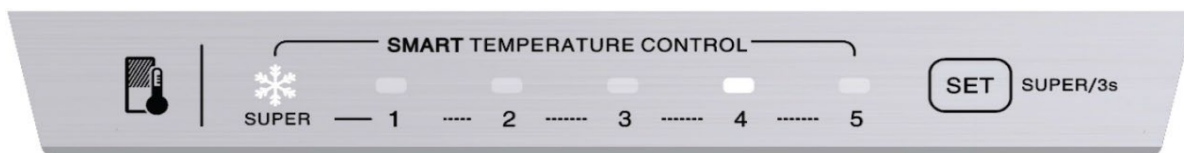
Seite von

23

und

25

La solution assistance



Les codes erreurs sont indiqués	
LED	Description
2	Défaut sonde réfrigérateur
3	Défaut sonde dégivrage congélateur
4	Défaut sonde ambiant
TOUTES	Défaut communication (Rx)

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

Réglages température	
LED	T° réfrigérateur
1	1 ~ 2 °C
2	2 ~ 3 °C
3	3 ~ 4 °C
4	4 ~ 6 °C
5	6 ~ 8 °C

Remarques : L'éclairage s'éteint 90 secondes après la fermeture de la porte.

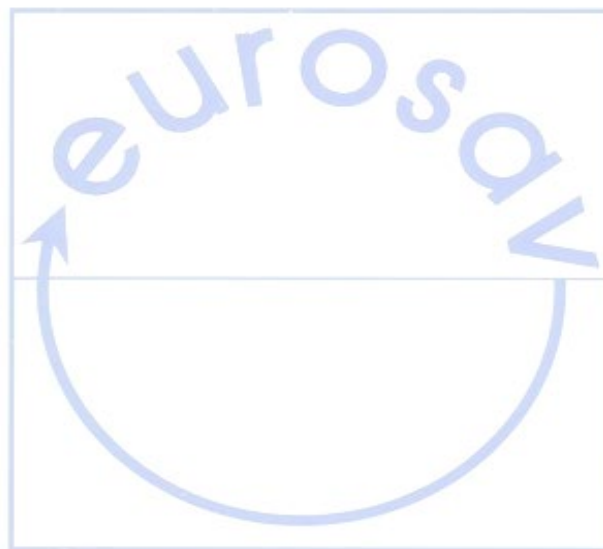
La solution assistance

Les codes erreurs sont indiqués par clignotement de l'éclairage

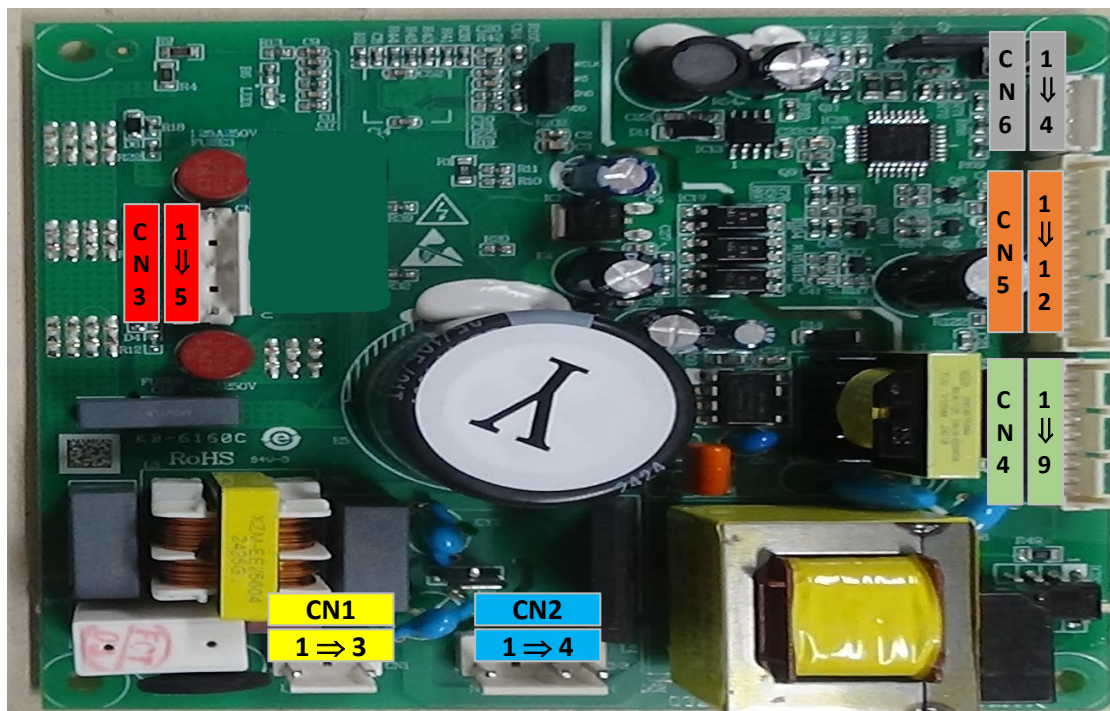
Nombre clignotement	Description
1 fois	Défaut sonde réfrigérateur
2 fois	Défaut sonde ambiant
3 fois	Défaut sonde de dégivrage
4 fois	Défaut potentiomètre
5 fois	Défaut platine de puissance

Valeurs sonde de températures

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



CN3	1	W	Compresseur	CN5	1	GND	Sonde ambient
	2	-	-		2	HWS	
	3	V	Compresseur		3	Comu	
	4	-	-		4	GND	
	5	U	Compresseur		5	+5V	
CN1	1	L	Phase		6	+12V	Interrupteur de porte
	2	-	-		7	GND	
	3	N	Neutre		8	Door1	
CN2	1	N1	Neutre		9	+12V	
	2	-	-		10	LC	-
	3	Hs-h	Résistance dégivrage		11	GND	Sonde congélateur
	4	Bc-h	-		12	LCS	
CN4	1	LDS	Sonde réfrigérateur	CN6	1	RXD	Afficheur
	2	GND	Sonde dégivrage		2	TXD	
	3	HSS			3	GND	
	4	GND	4		+5V		
	5	BCK	Ventilateur				
	6	COM					
	7	GND					
	8	LD		-			
	9	+12V		-			

La solution assistance



Error codes are indicated	
LED	Description
2	Refrigerator probe fault
3	Freezer defrost probe fault
4	Ambient probe fault
ALL	Communication fault (Rx)

Temperature probe values							
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

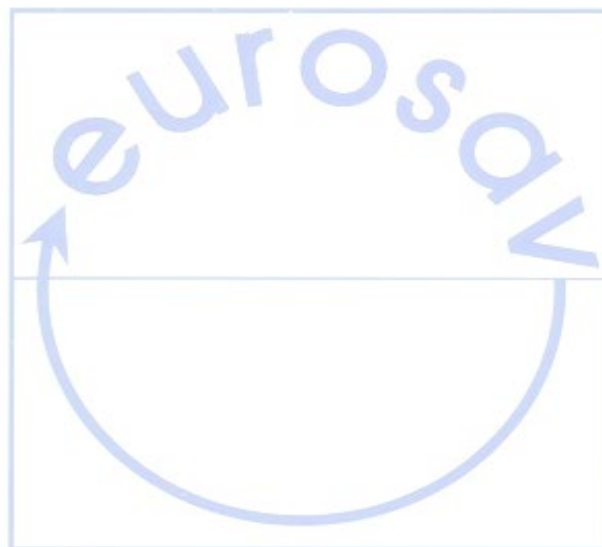
Temperature settings			
LED	Refrigerator temperature	Freezer temperature	Ambient temperature
1	1 ~ 2 °C	2 ~ 3 °C	3 ~ 4 °C
2	2 ~ 3 °C	3 ~ 4 °C	4 ~ 6 °C
3	3 ~ 4 °C	4 ~ 6 °C	6 ~ 8 °C
4	4 ~ 6 °C	6 ~ 8 °C	
5	6 ~ 8 °C		

Notes: The light turns off 90 seconds after the door is closed.

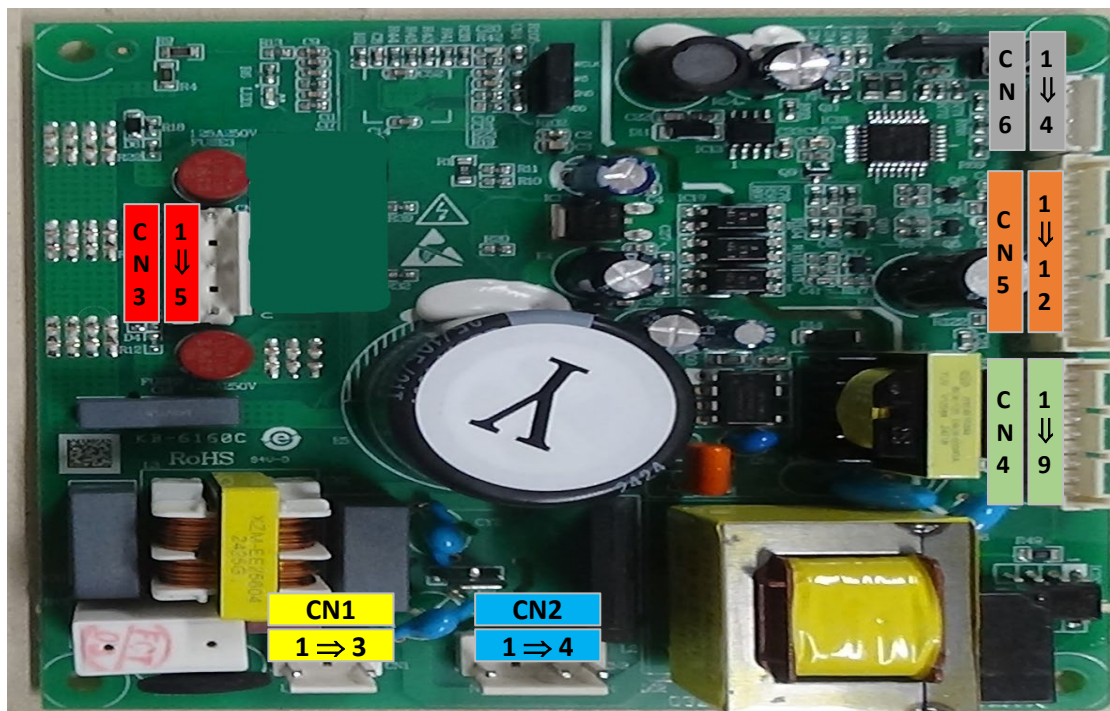
La solution assistance

Error codes are indicated by flashing lights.	
Flashing number	Description
1 time	Refrigerator probe fault
2 times	Ambient probe fault
3 times	Defrost probe fault
4 times	Potentiometer fault
5 times	Power board 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



CN3	1	W	Compressor	CN5	1	GND	Ambient probe
	2	-	-		2	HWS	
	3	V	Compressor		3	Comu	
	4	-	-		4	GND	
	5	U	Compressor		5	+5V	
CN1	1	L	Phase		6	+12V	Door switch
	2	-	-		7	GND	
	3	N	Neutral		8	Door1	
CN2	1	N1	Neutral		9	+12V	-
	2	-	-		10	LC	-
	3	Hs-h	Defrost resistance		11	GND	Freezer probe
	4	Bc-h	-		12	LCS	
CN4	1	LDS	Refrigerator probe	CN6	1	RXD	Display
	2	GND	Defrost probe		2	TXD	
	3	HSS			3	GND	
	4	GND	Fan		4	+5V	
	5	BCK					
	6	COM					
	7	GND					
	8	LD		-			
	9	+12V	-				

La solution assistance



Se indican códigos de error.

CONDUJO	Descripción
2	Fallo en la sonda del refrigerador
3	Fallo del sensor de descongelación del congelador
4	Fallo sonda ambiente
TODO	Fallo de comunicación (Rx)

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

Ajustes de temperatura

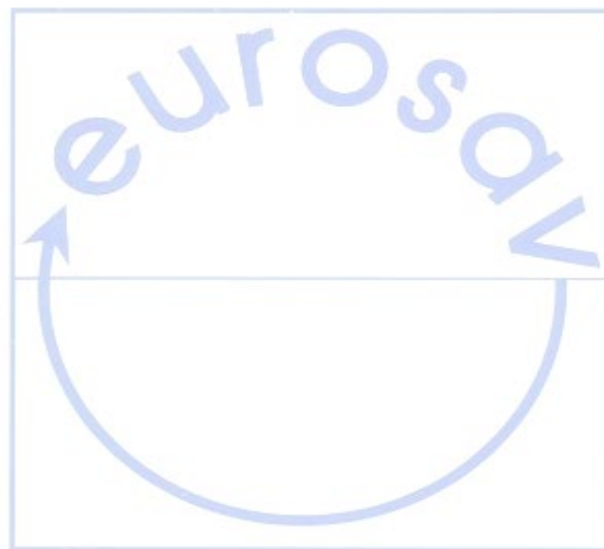
CONDUJO	Operatura del refrigerador
1	1 ~ 2 °C
2	2 ~ 3 °C
3	3 ~ 4 °C
4	4 ~ 6 °C
5	6 ~ 8 °C

Notas: La iluminación se apaga 90 segundos después de cerrar la puerta.

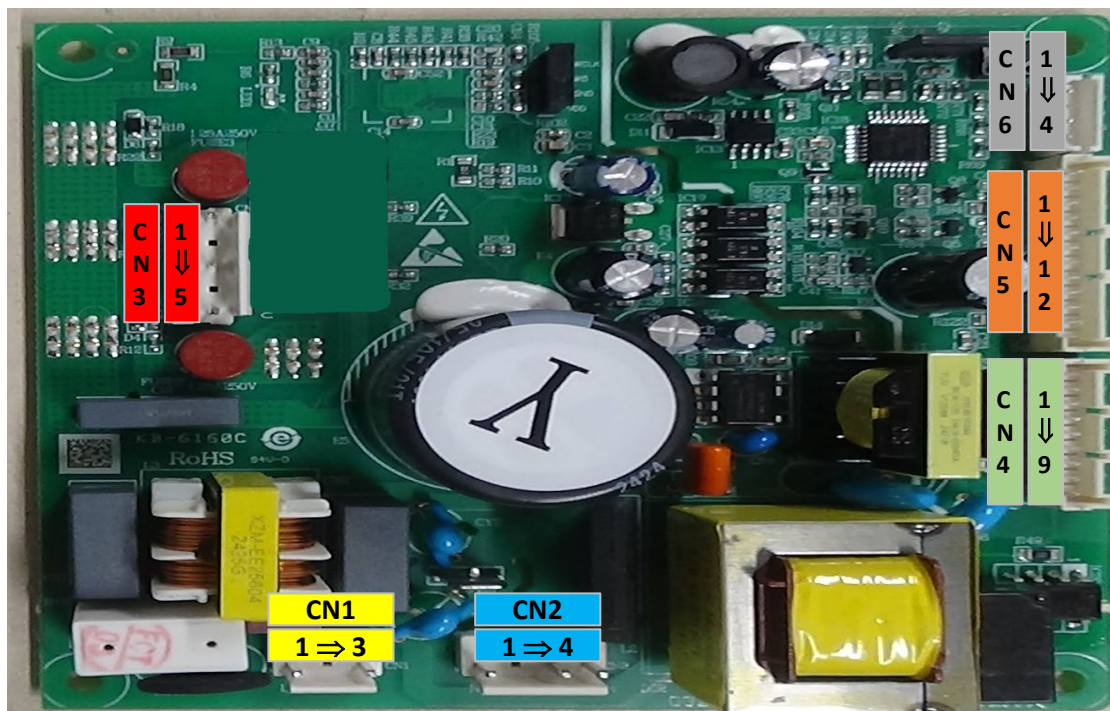
La solution assistance

Los códigos de error se indican mediante una iluminación parpadeante.	
Número de destellos	Descripción
1 vez	Fallo en la sonda del refrigerador
2 veces	Fallo sonda ambiente
3 veces	Fallo sonda de deshielo
4 veces	Fallo del potenciómetro
5 veces	Fallo en la placa de potencia

Valores de la sonda de temperatura							
T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	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



CN3	1	W	Compresor	CN5	1	GND	Sonda ambiental
	2	-	-		2	HWS	
	3	V	Compresor		3	Comu	
	4	-	-		4	GND	
	5	U	Compresor		5	+5V	
CN1	1	L	Fase		6	+12V	interruptor de puerta
	2	-	-		7	GND	
	3	N	Neutral		8	Door1	
CN2	1	N1	Neutral		9	+12V	-
	2	-	-		10	LC	-
	3	Hs-h	Resistencia al descongelamiento		11	GND	Sonda de congelador
	4	Bc-h	-		12	LCS	
CN4	1	LDS	Sonda frigorifico	CN6	1	RXD	Mostrar
	2	GND			2	TXD	
	3	HSS	Sonda de deshielo		3	GND	
	4	GND			4	+5V	
	5	BCK					
	6	COM	Admirador				
	7	GND					
	8	LD	-				
	9	+12V	-				

La solution assistance



Os códigos de erro são indicados	
LIDERADO	Descrição
2	Falha na sonda do refrigerador
3	Falha no sensor de degelo do freezer
4	Falha na sonda ambiente
TODOS	Falha de comunicação (Rx)

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

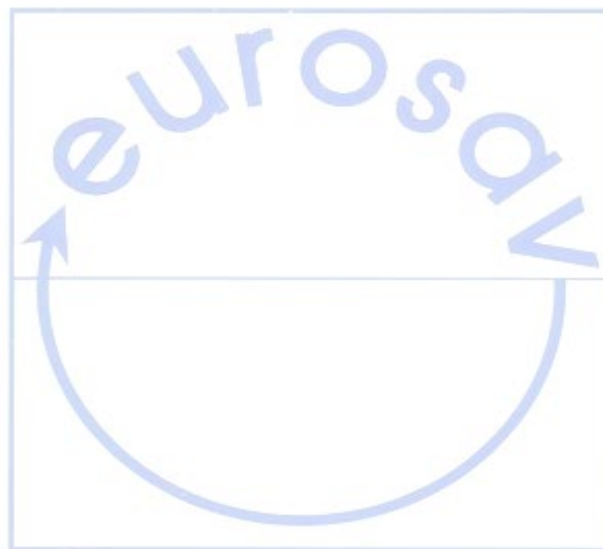
Configurações de temperatura			
LIDERADO	Temperatura do refrigerador		
1	1	~	2 °C
2	2	~	3 °C
3	3	~	4 °C
4	4	~	6 °C
5	6	~	8 °C

Notas: A iluminação apaga 90 segundos após o fechamento da porta.

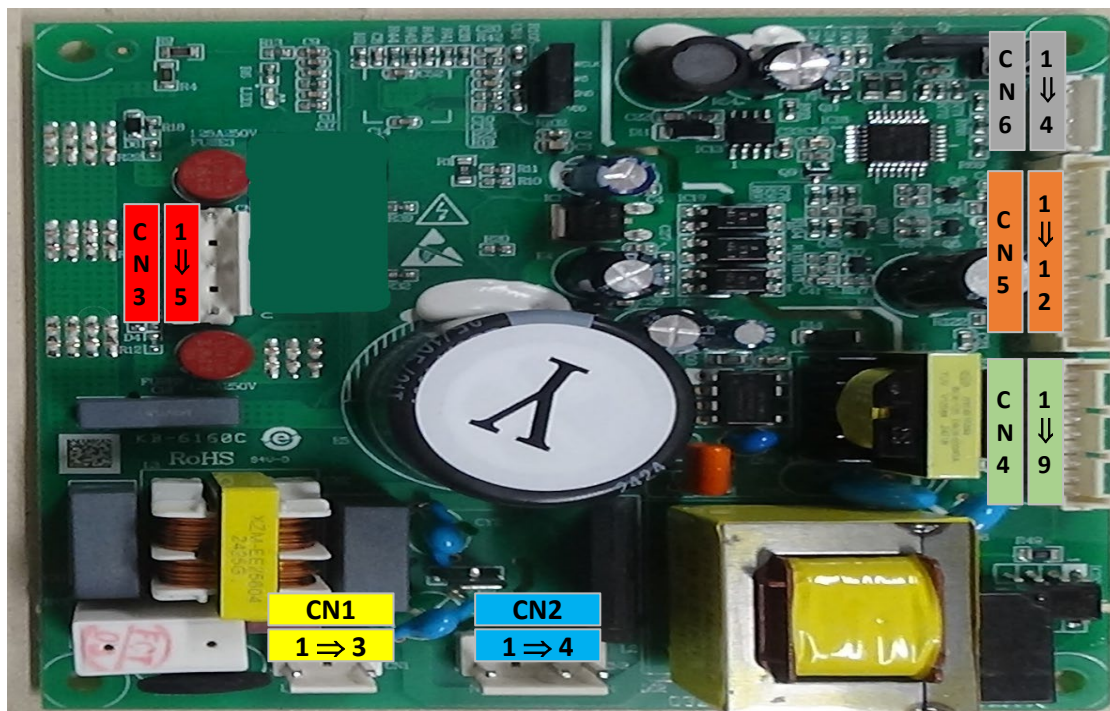
La solution assistance

Os códigos de erro são indicados por luzes piscantes	
Número de flashes	Descrição
1 vez	Falha na sonda do refrigerador
2 vezes	Falha na sonda ambiente
Três vezes	Falha na sonda de degelo
4 vezes	Falha no potenciômetro
5 vezes	Falha na placa de alimentação

Valores da sonda de temperatura							
T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	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



CN3	1	W	Compressor	CN5	1	GND	Sonda ambiente
	2	-	-		2	HWS	
	3	V	Compressor		3	Comu	
	4	-	-		4	GND	
	5	U	Compressor		5	+5V	Potenciômetro
CN1	1	L	Fase		6	+12V	
	2	-	-		7	GND	Interruptor de porta
	3	N	Neutro		8	Door1	
CN2	1	N1	Neutro		9	+12V	-
	2	-	-		10	LC	-
	3	Hs-h	Resistência ao descongelamento		11	GND	Sonda de congelamento
	4	Bc-h	-		12	LCS	
CN4	1	LDS	Sonda de geladeira	CN6	1	RXD	Mostrar
	2	GND			2	TXD	
	3	HSS	Sonda de descongelamento		3	GND	
	4	GND			4	+5V	
	5	BCK					
	6	COM	Fã				
	7	GND					
	8	LD	-				
	9	+12V	-				

La solution assistance



Wyświetlane są kody błędów	
PROWADZONY	Opis
2	Błąd sondy lodówki
3	Usterka czujnika odszraniania zamrażarki
4	Błąd sondy otoczenia
WSZYSTKO	Błąd komunikacji (Rx)

Wartości czujnika 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

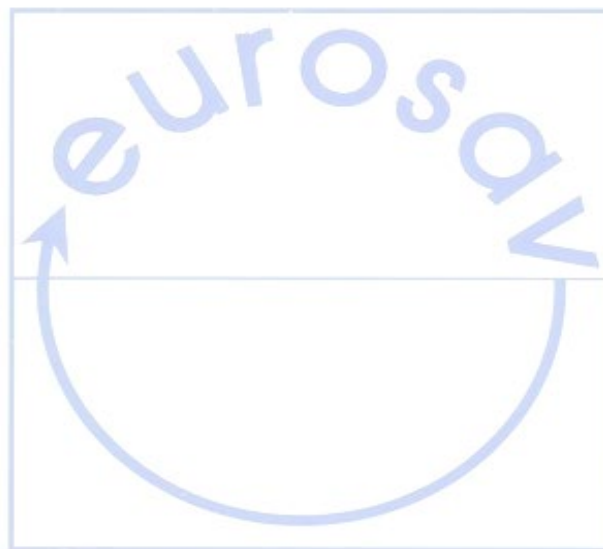
Ustawienia temperatury	
PROWADZONY	Temperatura lodówki
1	1 ~ 2 °C
2	2 ~ 3 °C
3	3 ~ 4 °C
4	4 ~ 6 °C
5	6 ~ 8 °C

Uwagi: Oświetlenie wyłącza się po 90 sekundach od zamknięcia drzwi.

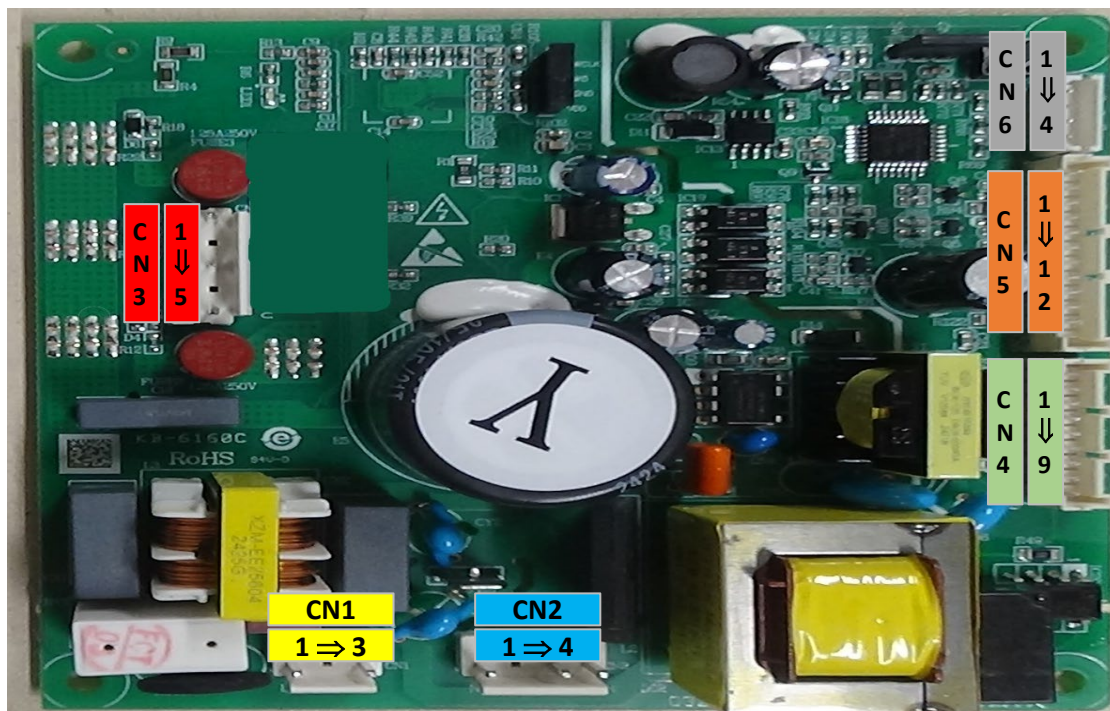
La solution assistance

Kody błędów są sygnalizowane miganiem światła	
Liczba błysków	Opis
1 raz	Błąd sondy lodówki
2 razy	Błąd sondy otoczenia
3 razy	Błąd czujnika odszraniania
4 razy	Błąd potencjometru
5 razy	Usterka płyty zasilającej

Wartości czujnika 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



CN3	1	W	Kompresor	CN5	1	GND	Sonda otoczenia
	2	-	-		2	HWS	
	3	V	Kompresor		3	Comu	
	4	-	-		4	GND	
	5	U	Kompresor		5	+5V	
CN1	1	L	Faza		6	+12V	Przełącznik drzwi
	2	-	-		7	GND	
	3	N	Neutralny		8	Door1	
CN2	1	N1	Neutralny		9	+12V	
	2	-	-		10	LC	-
	3	Hs-h	Odporność na rozmrażanie		11	GND	Sonda zamrażarki
	4	Bc-h	-		12	LCS	
CN4	1	LDS	Sonda do lodówki	CN6	1	RXD	Wyświetlacz
	2	GND			2	TXD	
	3	HSS	Sonda odszraniania		3	GND	
	4	GND			4	+5V	
	5	BCK					
	6	COM	Wentylator				
	7	GND					
	8	LD	-				
	9	+12V	-				

La solution assistance



A hibakódok kijelzésre kerülnek	
LED	Leírás
2	Hűtőszonda hiba
3	Fagyasztó leolvasztás érzékelő hibája
4	Környezeti szonda hiba
MINDEN	Kommunikációs hiba (Rx)

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

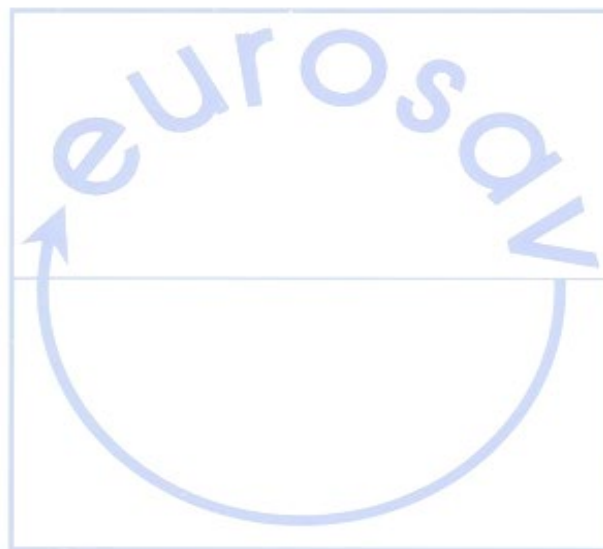
Hőmérséklet beállítások	
LED	hűtőszekrény hőmérséklet
1	1 ~ 2 °C
2	2 ~ 3 °C
3	3 ~ 4 °C
4	4 ~ 6 °C
5	6 ~ 8 °C

Megjegyzések: A világítás az ajtó becsukása után 90 másodperccel kikapcsol.

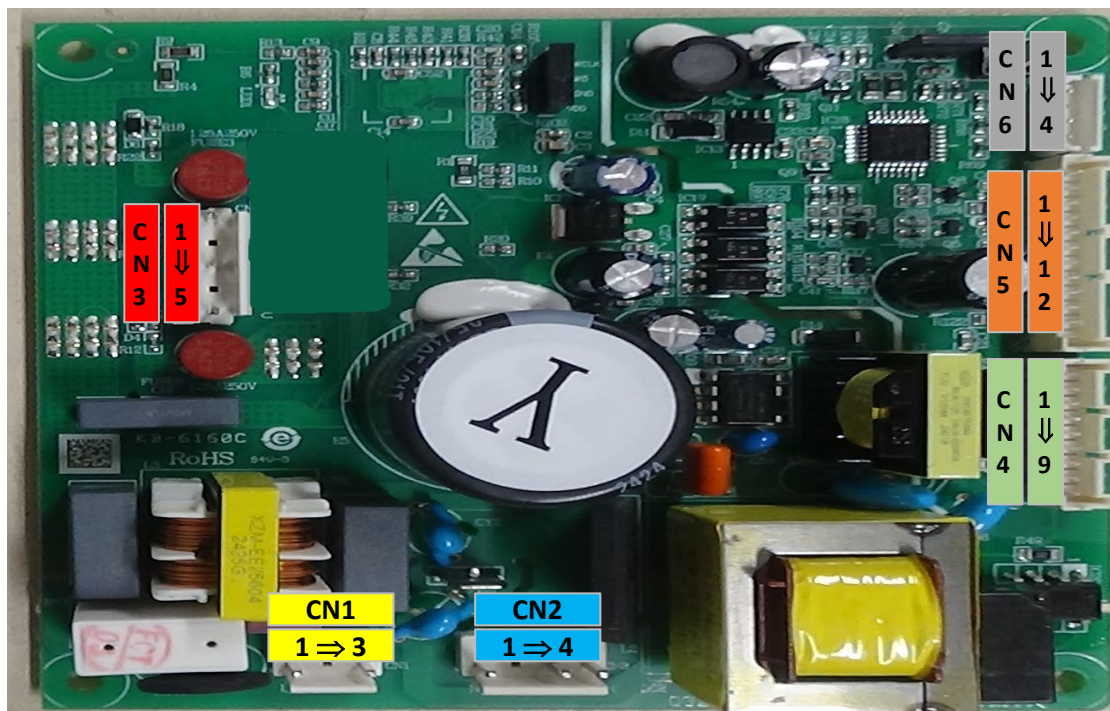
La solution assistance

A hibakódokat villogó világítás jelzi	
A villanások száma	Leírás
1 alkalommal	Hűtőszonda hiba
2 alkalommal	Környezeti szonda hiba
3 alkalommal	Leolvasztás szonda hibája
4 alkalommal	Potenciométer hiba
5 alkalommal	Táplap hiba

Hőmérséklet-szonda értékek							
T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	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



CN3	1	W	Kompresszor	CN5	1	GND	Környezeti szonda	
	2	-	-		2	HWS		
	3	V	Kompresszor		3	Comu		
	4	-	-		4	GND		
	5	U	Kompresszor		5	+5V	Potenciométer	
CN1	1	L	Fázis		6	+12V		
	2	-	-		7	GND	Ajtókapcsoló	
	3	N	Semleges		8	Door1		
CN2	1	N1	Semleges		9	+12V		-
	2	-	-		10	LC	-	
	3	Hs-h	Leolvasztási ellenállás		11	GND	Fagyasztó szonda	
	4	Bc-h	-		12	LCS		
CN4	1	LDS	Hűtőszonda	CN6	1	RXD	Kijelző	
	2	GND	Leolvasztó szonda		2	TXD		
	3	HSS			3	GND		
	4	GND			4	+5V		
	5	BCK	Ventilátor					
	6	COM						
	7	GND						
	8	LD		-				
	9	+12V		-				

La solution assistance



Sunt indicate codurile de eroare	
LED	Descriere
2	Defecțiune sonda frigiderului
3	Eroare la senzorul de dezghețare congelator
4	Defecțiune a sondei de mediu
TOATE	Eroare de comunicare (Rx)

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

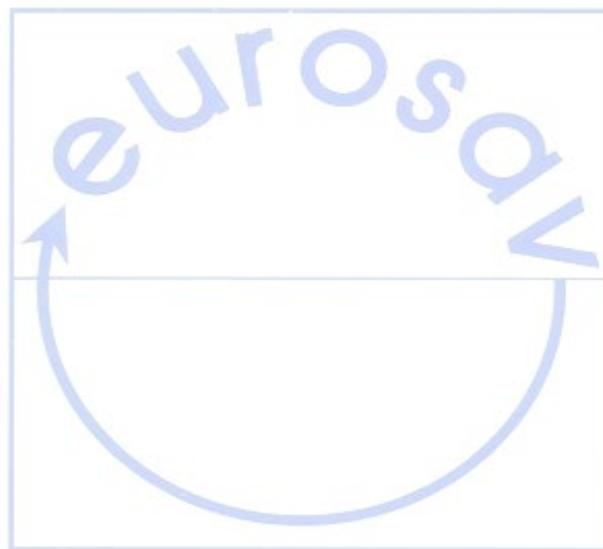
Setări de temperatură	
LED	temperatura frigiderului
1	1 ~ 2 °C
2	2 ~ 3 °C
3	3 ~ 4 °C
4	4 ~ 6 °C
5	6 ~ 8 °C

Note: Iluminatul se stinge la 90 de secunde după ce ușa este închisă.

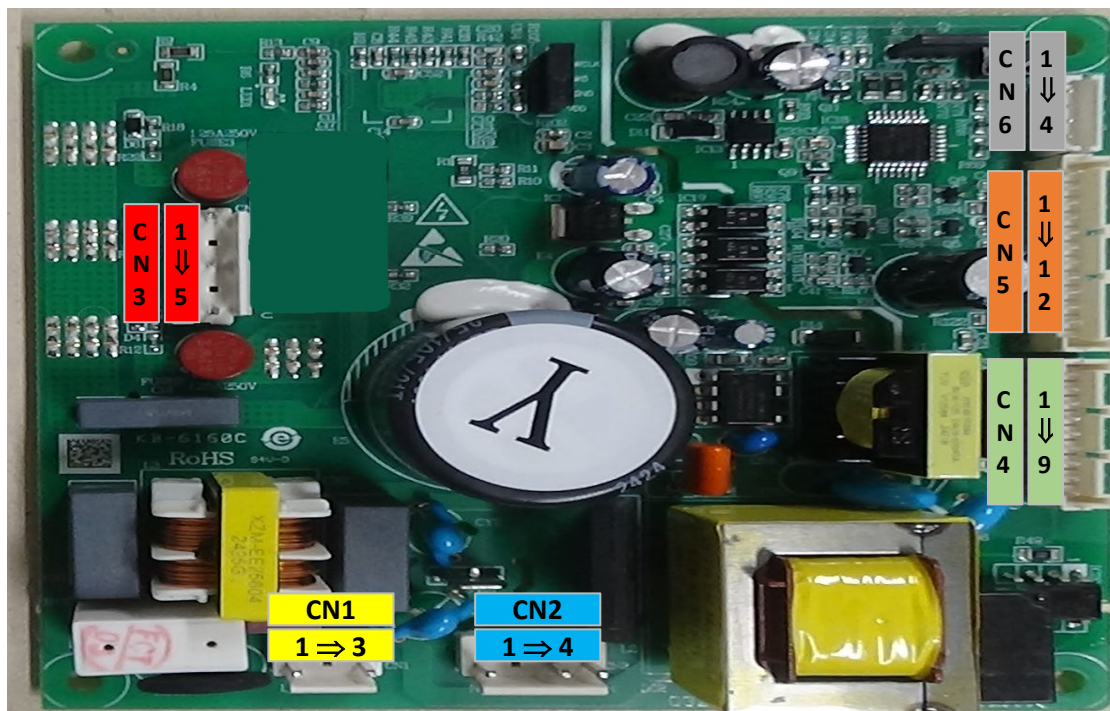
La solution assistance

Codurile de eroare sunt indicate prin iluminare intermitentă	
Numărul de flash-uri	Descriere
1 dată	Defecțiune sonda frigiderului
de 2 ori	Defecțiune a sondei de mediu
De 3 ori	Eroare sonda de dezghețare
de 4 ori	Defecțiune potențiomtru
de 5 ori	Defecțiune la placa de alimentare

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



CN3	1	W	Compresor	CN5	1	GND	Sondă ambientală
	2	-	-		2	HWS	
	3	V	Compresor		3	Comu	
	4	-	-		4	GND	
	5	U	Compresor		5	+5V	
CN1	1	L	Fază		6	+12V	Comutator de ușă
	2	-	-		7	GND	
	3	N	Neutru		8	Door1	
CN2	1	N1	Neutru		9	+12V	
	2	-	-		10	LC	-
	3	Hs-h	Rezistența la dezghețare		11	GND	Sonda congelatorului
	4	Bc-h	-		12	LCS	
CN4	1	LDS	Sonda frigiderului	CN6	1	RXD	Afișa
	2	GND			2	TXD	
	3	HSS	Sondă de dezghețare		3	GND	
	4	GND			4	+5V	
	5	BCK					
	6	COM	Ventilator				
	7	GND					
	8	LD	-				
	9	+12V	-				

La solution assistance



Fehlercodes werden angezeigt	
LED	Beschreibung
2	Fehler der Kühlschranksonde
3	Fehler am Abtausensor des Gefrierschranks
4	Fehler der Umgebungssonde
ALLE	Kommunikationsfehler (Rx)

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

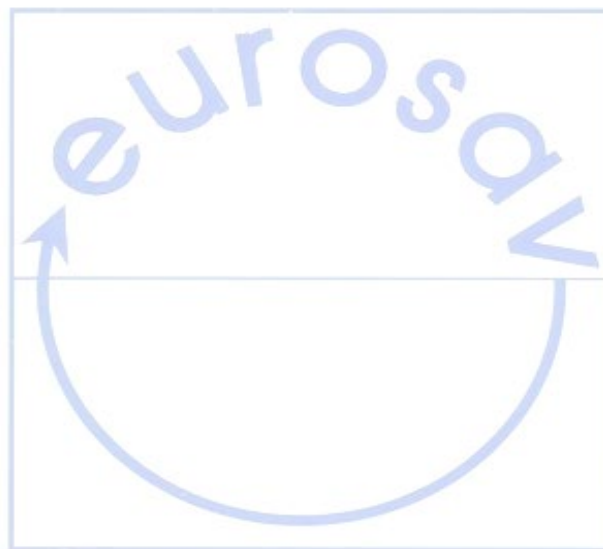
Temperatureinstellungen	
LED	Kühlschranktemperatu
1	1 ~ 2 °C
2	2 ~ 3 °C
3	3 ~ 4 °C
4	4 ~ 6 °C
5	6 ~ 8 °C

Hinweise: Die Beleuchtung schaltet sich 90 Sekunden nach dem Schließen der Tür aus.

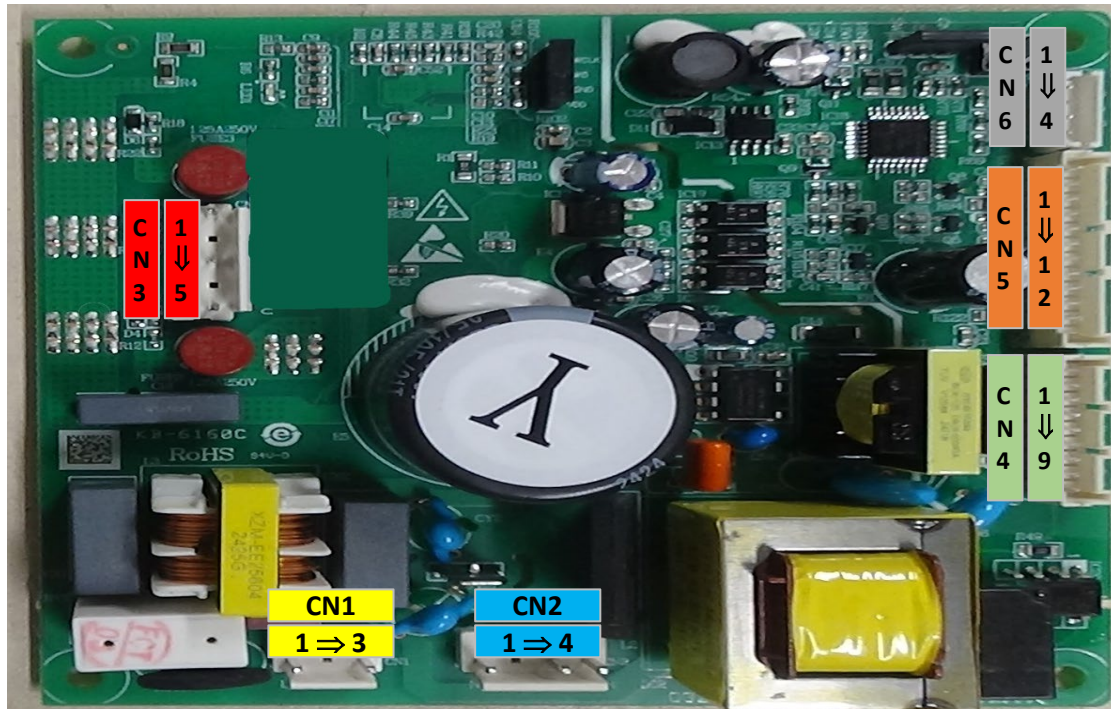
La solution assistance

Fehlercodes werden durch blinkende Beleuchtung angezeigt	
Anzahl der Blitze	Beschreibung
1 Mal	Fehler der Kühltanksonde
2 mal	Fehler der Umgebungssonde
dreimal	Fehler des Abtaufühlers
4 Mal	Potentiometerfehler
5 mal	Fehler auf der Leistungsplatine

Temperaturfühlerwerte							
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



CN3	1	W	Kompressor	CN5	1	GND	Umgebungssonde
	2	-	-		2	HWS	
	3	V	Kompressor		3	Comu	
	4	-	-		4	GND	
	5	U	Kompressor		5	+5V	
CN1	1	L	Phase		6	+12V	Türschalter
	2	-	-		7	GND	
	3	N	Neutral		8	Door1	
CN2	1	N1	Neutral		9	+12V	
	2	-	-		10	LC	-
	3	Hs-h	Abtaubeständigkeit		11	GND	Gefriersonde
	4	Bc-h	-		12	LCS	
CN4	1	LDS	Kühlschranksonde	CN6	1	RXD	Anzeige
	2	GND	Abtausonde		2	TXD	
	3	HSS			3	GND	
	4	GND			4	+5V	
	5	BCK	Lüfter				
	6	COM					
	7	GND					
	8	LD	-				
	9	+12V	-				

La solution assistance