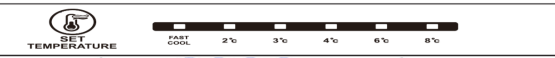


FMF342358405 Platine de puissance



Liste codes erreur

Les codes erreurs sont une combinaison de voyant clignotants sur l'afficheur. La platine d'affichage selon la variante de l'appareil est à l'intérieure du réfrigérateur ou sur la porte



°C8	
6	
4	
3	
2	
A	

CODE	ERREUR *	DESCRIPTION			
Afficheur su porte	Afficheur dans REF				
A + 2°C	Fast cool + 2°C	Défaut sonde REFRIGERATEUR Fridge sensor faulty			
A + 6°C	Fast cool + 6°C	Défaut sonde CONGELATEUR Freezer sensor faulty			
A + 3°C	Fast cool + 3°C	Défaut sonde DEGIVRAGE Defrost sensor faulty			
2°C + 4°C	2°C + 4°C	Problème communication AFFICHEUR / PLATINE DE PUISSANCE Communication failure Display / Main PCB			
A + 4°C	Fast cool + 4°C	Défaut sonde AMBIANT Ambiant sensor faulty			
2°C + 6°C	2°C + 6°C	Temperature congélateur au dessus de 8° pendant 6 heures High temperature alarm			
2°C + 3°C	2°C + 3°C	Défaut touche réglage (appuyée en permanence) Fault long press on button			

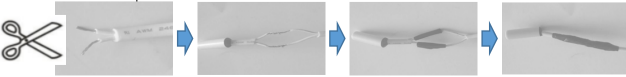
A = Touche Fonction SUPER ou



	Valeurs sondes / Sensor values							
Tx(°C)	R (KΩ)	Tx(°C)	R (KΩ)	Tx(°C)	R (KΩ)	Tx(°C)	R (KΩ)	
-30	33.81	-18	16.90	2	5.873	8	4.372	
-28	30.01	-16	15.12	3	5.587	10	3.972	
-26	26.68	-10	10.920	4	5.315	15	3.141	
-24	23.76	-5	8,392	5	5.060	20	2.501	
-22	21.18	0	6.495	6	4.818	25	2.005	
-20	18.90	11	6.175	7	4.589	30	1.617	

Remplacement sonde de température FMF188348659 :

Cette sonde est générique, vous pouvez être amené à couper les fils de la sonde défectueuse et à ressouder la nouveau lors de son remplacement si le connecteur est différent.

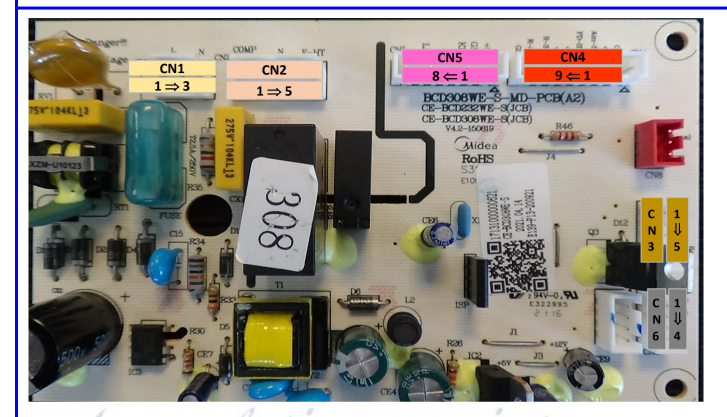




FMF342358405 Platine de puissance

a solution assistance

Câblages platine



CN1 - ALIM					
1	3				
L	-	N			

	ion assistance								
	CN4								
	9	8	7	6	5	4	3	2	1
ĺ	Inter REF		Sonde REF		Sonde évapo.		Sonde a	mbiant	Gnd
4	+5V	R Sw	R Snr	+5V	+5V	Fd Snr	Am Snr	+5V	Gila

CN2					
1	2	3	4	5	
Comp.	-	N	,	Rés. Dégiv.	

CN3						
1	2	3	4	5		
Eclairage REF Ventil. CGL				_		
LED	+12V	+12V	F Fan	_		

CN5 - AFFICHEUR (intérieur)							
8 7 6 5 4 3 2 1							
-	-	LED	-	-	KEY	Gnd	+5V

CN6 - AFFICHEUR (porte)							
1	2	3	4				
RXD	TXD	GND	+12V				

La solution assistance