

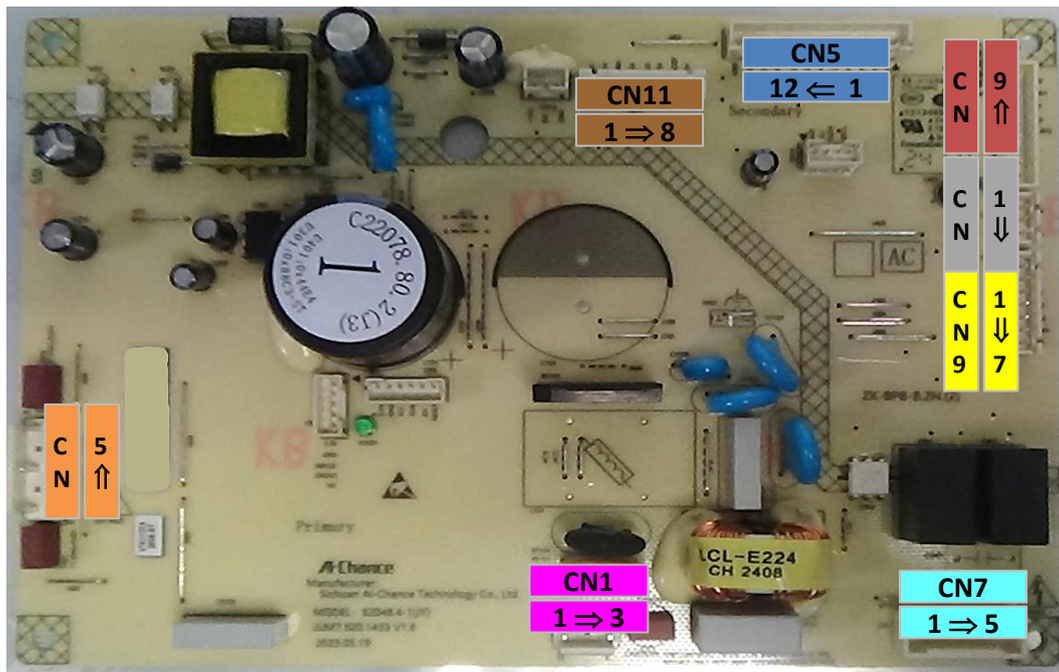


Congélateur	Réfrigérateur	SIGNIFICATION
	E0	Défaut sonde réfrigérateur
E0		Défaut sonde congélateur
E1		Défaut sonde dégivrage
	Eb	Défaut sonde fresh
EC		Défaut communication puissance / affichage
EH		Défaut sonde ambiant

**Valeurs sonde de température**

T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)	T(°C)	R(kΩ)
-30	33.81	-20	18.9	0	6.495	5	5.06
-28	30.01	-18	16.9	1	6.175	6	4.818
-26	26.68	-16	15.12	2	5.873	8	4.372
-24	23.76	-10	10.92	3	5.587	10	3.972
-22	21.18	-5	8.392	4	5.315	15	3.141

*La solution assistance*



CN11	1	LC	Sonde réfrigérateur	CN6	1	+12V	Afficheur	
	2	+5V	Sonde ambient		2	R/S		
	3	BW			3	GND		
	4	+5V	Sonde congélateur		1	RH		-
	5	LD			2	T		-
	6	+5V	Sonde dégivrage		3	+5V		-
	7	LDZF			4	GND		-
	8	+5V			5	FAN2		Ventilateur
CN5	1	GND	Interrupteur de porte	6	PWM2	Ventilateur		
	2	Dr.A		7	GND			
	3	Dr.B	Interrupteur de porte	CN7	1	JsJrq	-	
	4	GND			2	FnJrq	-	
	5	LED	Éclairage		3	HsJrq	Résistance dégivrage	
	6	GND			4	-	-	
	7	GND	Interrupteur de porte		5	N	Neutre	
	8	Door		CN1	1	N	Neutre	
	9	ZWD+	2		-	-		
	10	GND	3		L	Phase		
	11	BXD+	CN2		1	U	Compresseur	
	12	GND		2	-	-		
CN8	1	A		Clapet	3	V	Compresseur	
	2	B			4	-	-	
	3	A/			Résistance clapet	5	W	Compresseur
	4	B/						
	5	FmJrq	Ventilateur					
	6	GND						
	7	FAN						
	8	PWM1						
	9	GND						