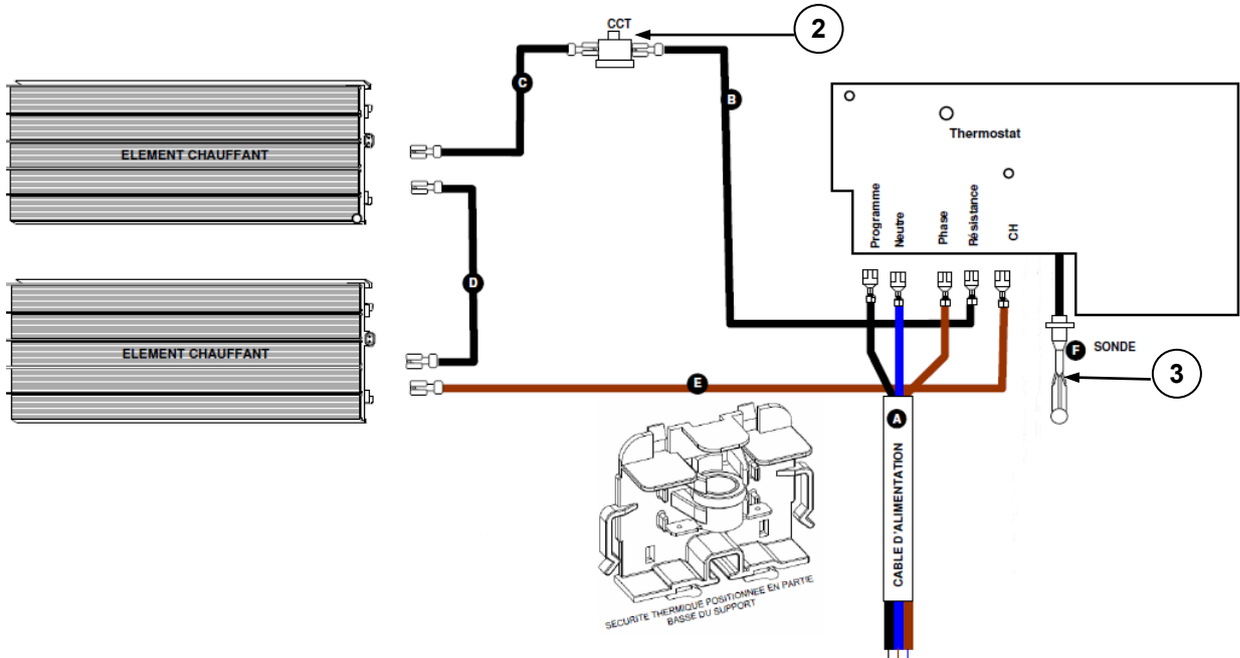


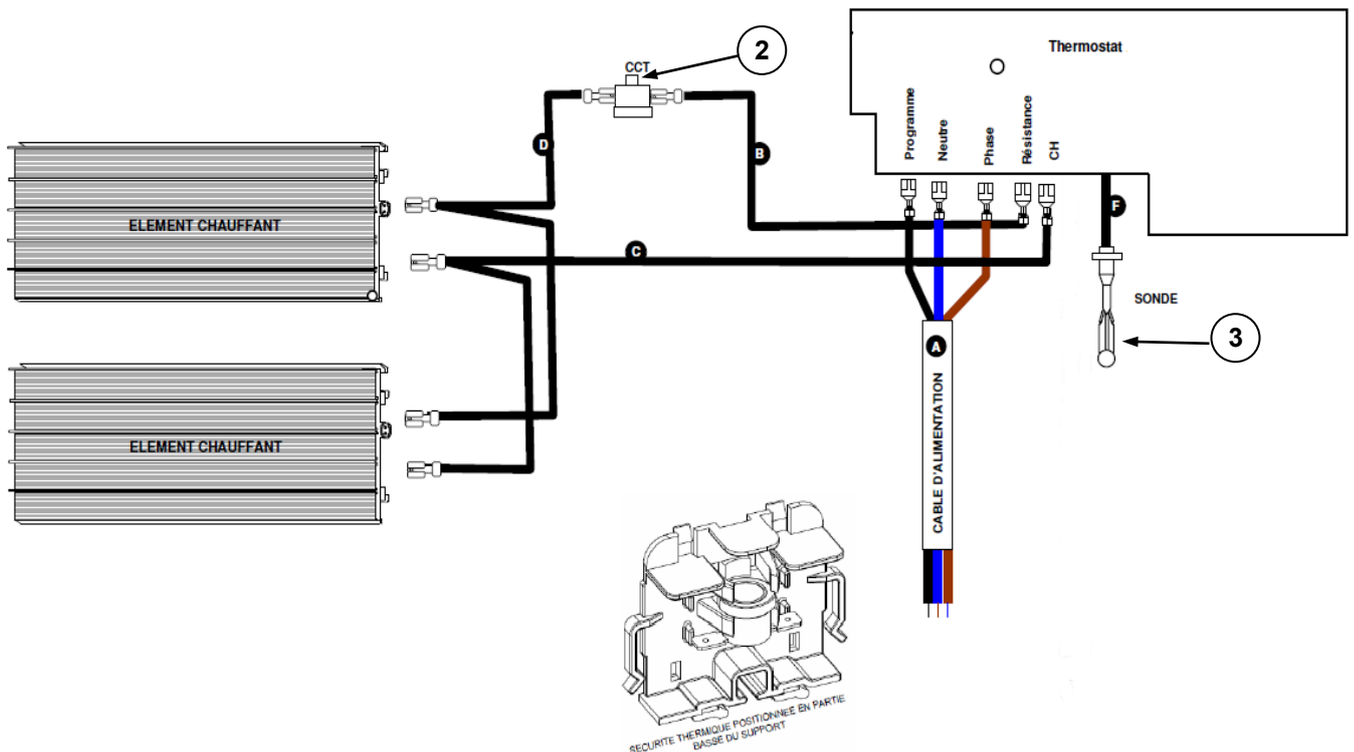
HISTORIQUE DES INDICES

Evolution des indices FICHE SAV				Evolution des indices PRODUIT				
N° Modif	Date	Modification	Ind	Réf. Produit	N° Modif	Date	Modification	Ind
7425	10/08/23	Création	A00	Tous	7425	10/08/23	Création produit avec le thermostat MR223	00
7454	06/09/23	Chgt d'indice produit	B00	Tous	7454	06/09/23	Passage avec le thermostat MR355	01
24-0065	14/03/24	Chgt d'indice produit	C00	M16911.0 à 5	24-0045	14/02/23	Retour avec le thermostat MR223	02
24-0164	15/07/24	Evolution d'indice	D00	Tous	24-0065	14/03/24	Passage avec le thermostat MR355. Standardisation de l'indice pour le 2000W	03
				Tous	24-0164	15/07/24	Passage des thermostats en V2.13	04

SCHEMA DE CABLAGE 300W



**SCHEMA DE CABLAGE
500W-750W-1000W-1250W-1500W-2000W**



Rep	Désignation	Référence
1	Boîtier assemblé pour 300W	S136AA6480FS
	Boîtier assemblé pour 500W à 1000W	S136AA6481FS
	Boîtier assemblé pour 1250W et 1500W	S136AA6482FS
	Boîtier assemblé pour 2000W	S136AA6484FS
2	Sécurité thermique 70° pour le 300W	S132AA0174
	Sécurité thermique 80° pour 500W	S132AA0175
	Sécurité thermique 100° pour 750W-1000W-1250W	S132AA0177
	Sécurité thermique 110° pour 1500W et 2000W	S132AA0178
3	Sonde courte Lg360	S136AA2926
4	Eléments chauffants pour 300W	S102ARE030EP
		S102ARE018EP
	Eléments chauffants pour 500W	S102BBE072EP
		S102BBE058EP
	Eléments chauffants pour 750W	S102BGE067EP
		S102BXE015EP
	Eléments chauffants pour 1000W	S102BSE052EP
		S102CNE030EP
	Eléments chauffants pour 1250W	S102CQE097EP
		S102CQE092EP
	Eléments chauffants pour 1500W	S102CYE068EP
		S102DJE017EP
	Eléments chauffants pour 2000W	S102DJE025EP
		S102FAE016EP