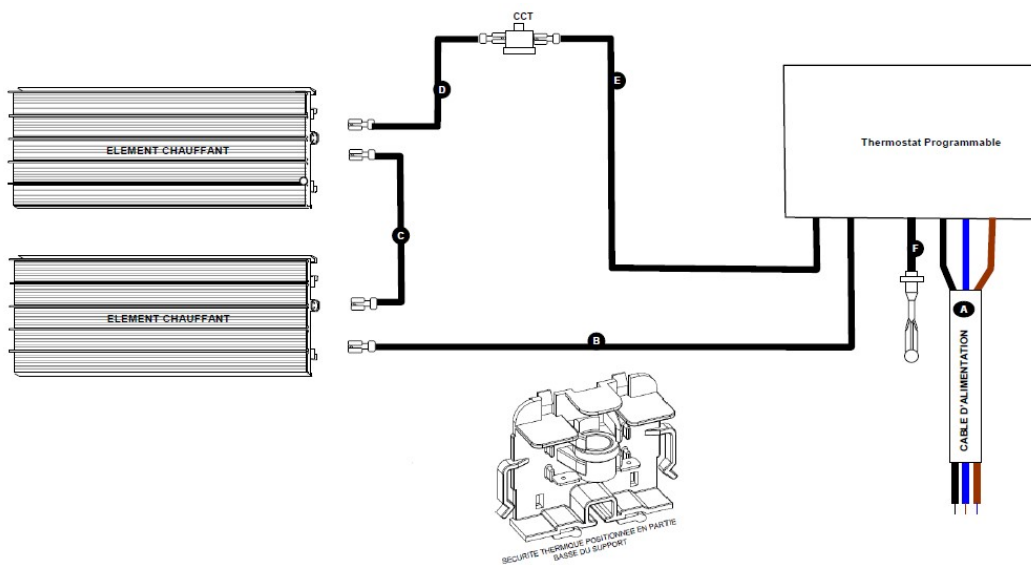


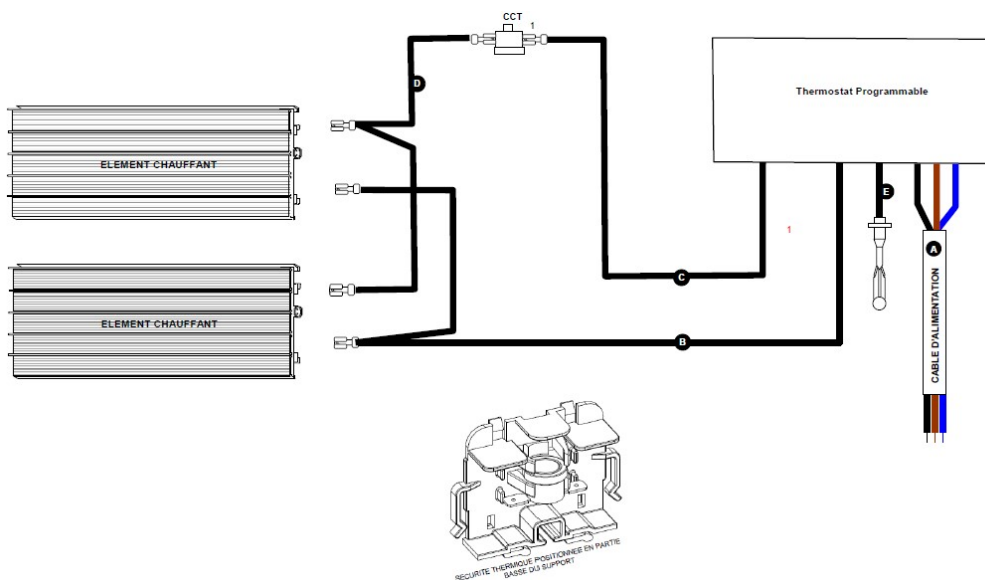
HISTORIQUE DES INDICES

Evolution des indices FICHE SAV				Evolution des indices PRODUIT				
N° Modif	Date	Modification	Ind	Réf. Produit	N° Modif	Date	Modification	Ind
6941	26/07/17	Création		Tous	6941	26/07/17	Création produit – Standardisation et conformité ERP2018	30

SCHEMA DE CABLAGE 300W



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



Rep	Désignation	Référence	Code Prix
1	Boîtier assemblé pour le 300W★	S136AA2836FS	D12
	Boîtier assemblé pour le 500W-750W★	S136AA2837FS	D12
	Boîtier assemblé pour le 1000W-1250W-1500W★	S136AA2838FS	E12
	Boîtier assemblé pour le 2000W★	S136AA2839FS	E12
2	Sécurité thermique 70° 300W	S132AA0174	M03
	Sécurité thermique 80° 500W	S132AA0175	K04
	Sécurité thermique 100° 750W – 1000W – 1250W	S132AA0177	D03
	Sécurité thermique 110° 1500W – 2000W	S132AA0178	D03
3	Elément chauffant Haut 150W pour 300W	S102ARE014EP	I10
	Elément chauffant Haut 250W pour 500W	S102BBE051EP	L10
	Elément chauffant Haut 300W pour 750W	S102BGE044EP	L10
	Elément chauffant Haut 400W pour 1000W	S102BSE037EP	E11
	Elément chauffant Haut 625W pour 1250W	S102CQE090EP	G11
	Elément chauffant Haut 700W pour 1500W	S102CYE059EP	L11
	Elément chauffant Haut 800W pour 2000W	S102DJE015EP	D12
4	Elément chauffant Bas 150W pour 300W	S102ARE018EP	K10
	Elément chauffant Bas 250W pour 500W	S102BBE058EP	B11
	Elément chauffant Bas 450W pour 750W	S102BXE015EP	C11
	Elément chauffant Bas 600W pour 1000W	S102CNE030EP	F11
	Elément chauffant Bas 625W pour 1250W	S102CQE092EP	I11
	Elément chauffant Bas 800W pour 1500W	S102DJE017EP	M11
	Elément chauffant Bas 1200W pour 2000W	S102FAE016EP	F12

★ ATTENTION BOITIER A CONFIGURER SELON LA PUISSANCE DU PRODUIT