



AA = 1/3 - 2/3  
AC = 1/2 - 1/2  
AF = 2/3 - 1/3

CI = Circuit Individuel  
CC = Circuit Collectif

Rep	Désignation	Références	Indice prix
1	Elt Chauffant 375 W pour 750 W AC	S102BQJ001	E11
	Elt Chauffant 416 W pour 1250 W AA-AF	S102BUJ001	F11
	Elt Chauffant 500 W pour 1000 W AC pour 1500 W AA-AF	S102CCJ005	G11
	Elt Chauffant 584 W pour 1750 W AA-AF	S102CMJ001	H11
	Elt Chauffant 625 W pour 1250 W AC	S102CRJ001	K11
	Elt Chauffant 666 W pour 2000 W AA-AF	S102CVJ001	M11
	Elt Chauffant 750 W pour 1500 W AC	S102DDJ005	J11
	Elt Chauffant 834 W pour 1250 W AA-AF	S102DNJ001	L11
	Elt Chauffant 875 W pour 1750 W AC	S102DSJ001	M11
	Elt Chauffant 1000 W pour 1500 W AA-AF pour 2000 W AC	S102EEJ005	A12
	Elt Chauffant 1166 W pour 1750 W AA-AF	S102EXJ001	D12
	Elt Chauffant 1334 W pour 2000 W AA-AF	S102FQJ001	K12
2	Ensemble régulation 12 A N.PROG Version AA-AC-AF	S136AA0183	E12
	Ensemble régulation 12 A PROG Version PA-PC-PF	S136AA0477	J13
3	Interrupteur bipolaire 16 A	S133AA0066	K7

Rep	Désignation	Références	Indice prix
4	Sécurité thermique 110° (individuel)	S132AA0051	H7
5	Sécurité thermique 110° (collectif)	S132AA0102	J7
6	Ensemble boîtier / couvercle RAL9002	S32FEE0003ER	E8
7	Dosseret 750 W	S302AA1410	E8
	Dosseret 1000 et 1250 W	S302AA1411	E8
	Dosseret 1500 et 1750 W	S302AA1412	F8
	Dosseret 2000 W	S302AA1413	G8
8	Bouton de réglage	S323BB0030ER	J3
9	Touche M / A	S321BB0015ER	J2
10	Support E.C. gauche	S321AA0113	K5
11	Support E.C. droit (collectif)	S321AA0194	M4
12	Relais de commutation collectif	S135AA0001 S135AA0011 S131AA0051	B12 F10 F12
	a) Relais thermique TAC		
	b) Relais thermique Intercontrol c) Relais électronique		
13	Thermostat collectif	S131BB0033 S131BB0054 S131BB0008	E9 A10 H13
	d) Thermostat collectif à bilame		
	e) Thermostat à tension de vapeur f) Thermostat à tension de vapeur		

Dans la gamme 7433 et 7434 :

- Les versions indice 00 à 11 sont équipées de relais thermiques (a) et de thermostat bilame (d).
- Les versions indice 18 à 21 sont équipées de relais thermiques (b) et de thermostat bilame (d).
- Les versions indice 15 à 17 et 21/22 sont équipées d'optocoupleur (c) et de thermostat à tension de vapeur (e).

Pour les versions programmables, pièces identiques à la version de base, il suffit de remplacer la 1<sup>ère</sup> lettre par P (ex : AA devient PA)

