

Gestion du chauffage et de l'énergie

Aide au choix

Régulation du chauffage direct

	thermostats d'ambiance			thermostats modulaires			
	TH	THFP fil pilote	THD+ programmable	TH4	TH7 large plage	THP1 1 zone programmable	THP2 2 zones programmable
pour convecteurs, planchers, panneaux rayonnants...							
références	15870	15879	15872	CCT15841	CCT15840	15833	15834
consignes (1)	C/-/-	C/C-1°/C-2°/R/HG/A	C/R/HG/A	C/R/HG/-	C/-/-	C/R/HG/-	C/R/HG/-
plage de température	+5...+30 °C	+5...+30 °C	+2...+37,7 °C	+8...+26 °C	-40...+80 °C	+5...+30 °C	+5...+30 °C
programmation	-	-	hebdo	-	-	hebdo	hebdo
pages	▶ E15			▶ G37		▶ G38	

(1) C = confort, C-1° = confort -1°, C-2° = confort -2°, R = réduit, HG = hors gel, A = arrêt.

Gestion de l'énergie

	temporisateur fil pilote FIPO	gestionnaires fil pilote FIP'clik 1 zone	FIP'clik 2 zones	FIP'clik 2 zones +
pour la commande d'appareils de chauffage équipés d'un fil pilote (convecteurs, panneaux rayonnants...)				
références	15924	15783	15784	15785
temporisation	1 heure...7 jours	-	-	-
programmation	-	hebdo	hebdo	hebdo
nombre de zone programmable	1 zone	1 zone	2 zones	2 zones
gestion Tempo	-	-	■	■
nombre de voies de délestage	-	3 voies + eau chaude sanitaire	3 voies + eau chaude sanitaire	3 voies + eau chaude sanitaire
dérogation manuelle confort/réduit	■	■	■	■
forçage arrêt et hors gel	-	■	■	■
délestage sur 3 voies + voie eau chaude sanitaire	-	■	■	■
cde chauffe-eau en heure creuse	-	■	■	■
entrée pour télécommande téléphonique de mise en hors gel	-	■	■	■
mesure de l'énergie	-	-	-	■
pages	▶ E16	▶ E16	▶ E17	▶ E17

Gestion de la puissance

	délesteurs DSE'clik		contacteurs-délesteurs CDS		
	DSE'clik	DSE'clik	CDS	CDSc	CDS tri
pour limiter la puissance des installations équipées d'un chauffage électrique					
références	15910	15911	A9C15908	A9C15906	A9C15913
réseau	monophasé	monophasé	monophasé	monophasé	triphasé
nombre de voies	2	4	2	4	1 / phase
commande contact à ouverture	■	■	■	■	■
fil pilote	■	■	-	-	-
mesure de la puissance	via télé-info du compteur électronique EDF	■	-	-	-
par tore intégré au délesteur (pour tous types de compteurs)	-	-	■	■	■
pages	▶ E18		▶ G39		