

FIP'clik 2 zones



15784 (boîtier d'ambiance + délesteur)

FIP'clik 2 zones +



15785 (boîtier d'ambiance + délesteur + tore)

2 zones	2 zones
3 voies de chauffage + voie chauffe-eau (ECS)	3 voies de chauffage + voie chauffe-eau (ECS)
-	-
4/6 ordres	4/6 ordres
Tempo avec 3 scénarios au choix (confort, éco et super-éco)	Tempo avec 3 scénarios au choix (confort, éco et super-éco)
programme 24 h / 7 jours	programme 24 h / 7 jours
absence de 0,5 jour à 7 jours par pas de 0,5 jour	absence de 0,5 jour à 7 jours par pas de 0,5 jour
dérogation par touche en façade	dérogation par touche en façade
arrêt et hors gel	arrêt et hors gel
■	■
■	■
-	énergie consommée par le chauffage
monophasé	monophasé
230 V ±10 % - 50 Hz	230 V ±10 % - 50 Hz
autoprotégées contre les courts-circuits	autoprotégées contre les courts-circuits
0,05 A (15 convecteurs maximum en parallèle par voie)	0,05 A (15 convecteurs maximum en parallèle par voie)
<ul style="list-style-type: none"> heures, minutes, jour de la semaine, mode de fonctionnement en cours état en cours (HP, HC, Tempo), période tarifaire en cours 	<ul style="list-style-type: none"> heures, minutes, jour de la semaine, mode de fonctionnement en cours état en cours (HP, HC, Tempo), période tarifaire en cours consommation du chauffage par période tarifaire
<ul style="list-style-type: none"> diode jaune : délestage (allumé) ou marche autorisée (éteinte) diode rouge : fonctionnement correct du bus de téléinformation (conformément aux spécifications EDF) 	<ul style="list-style-type: none"> diode jaune : délestage (allumé) ou marche autorisée (éteinte) diode rouge : fonctionnement correct du bus de téléinformation (conformément aux spécifications EDF)
<ul style="list-style-type: none"> solutions Vivrélec labels Promotelec Habitat Existant et Habitat Neuf quelle que soit la puissance du chauffage 	<ul style="list-style-type: none"> solutions Vivrélec labels Promotelec Habitat Existant et Habitat Neuf quelle que soit la puissance du chauffage
sur boîte d'encastrement standard ou en saillie	sur boîte d'encastrement standard ou en saillie
en coffret sur rail DIN, 8 pas de 9 mm de large	en coffret sur rail DIN, 8 pas de 9 mm de large
IP 40 en coffret	IP 40 en coffret
par bornes à cages 2 x 2,5 mm ²	par bornes à cages 2 x 2,5 mm ²