

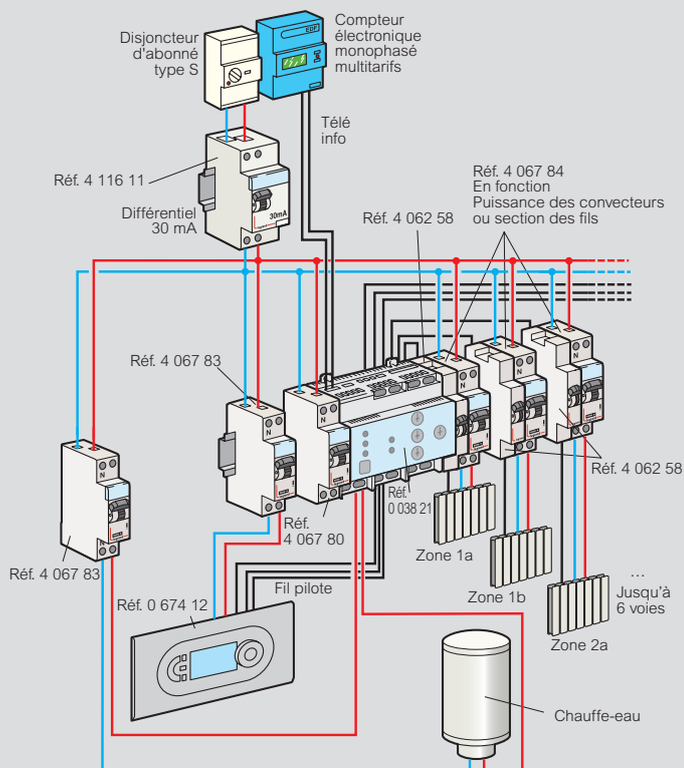
## Gestion du chauffage électrique

avec câblage du fil pilote

## Thermostat d'ambiance et sondes associées

### ■ Schémas de principe

Gestion d'énergie avec commande de dérogation d'ambiance  
réf. 0 038 21



0 038 40



0 674 08 + enjoliveur +  
support + plaque finition  
Titane



0 767 23 avec support  
et plaque Mosaic

#### Réf. **Thermostat d'ambiance de tableau**

Permet un réglage de la température au tableau  
Particulièrement adapté aux locaux commerciaux, bureaux...  
Mesure de la température par l'intermédiaire d'une sonde  
installée dans le local ou zone à surveiller

0 038 40

Alimentation 230 V $\sim$  - 50/60 Hz  
Sortie 6 A - 250 V $\sim$  -  $\mu$  cos  $\Phi$  = 1  
Contact inverseur : coupure par hausse  
(ex. : chauffage) ou par baisse de  
température (ex. : climatisation)  
Plage de réglage 3 à 30 °C  
Bouton de réglage en face avant  
Adapté à la régulation des plafonds  
rayonnants et planchers chauffants directs

Nbre de modules  
2

#### **Sondes pour thermostat d'ambiance**

Assurent les mesures de températures  
La sonde doit être installée dans la pièce où est souhaitée la  
régulation en température (ex : pièce principale)  
S'installent :  
- dans boîtes d'encastrement Batibox 1 poste (p. 708)  
- en saillie dans cadre Mosaic (p. 909) ou Céliane (p. 669)  
à 1,50 m du sol  
Distance maxi entre le thermostat et la sonde : 50 m

##### **Sonde Céliane**

A équiper d'un enjoliveur (p. 639), d'un support et d'une  
plaque Céliane (p. 646)

0 674 08

Sonde pour thermostat modulaire réf. 0 038 40

##### **Sonde Mosaic**

A équiper d'un support et d'une plaque Mosaic (p. 910-911)  
2 modules

0 767 23

Sonde pour thermostat modulaire réf. 0 038 40  
○ Blanc



Thermostats connectés Netatmo  
et Smarther  
**p. 570**



Fonctions chauffage  
Mosaic  
**p. 883**



Fonctions chauffage  
Céliane  
**p. 658**

