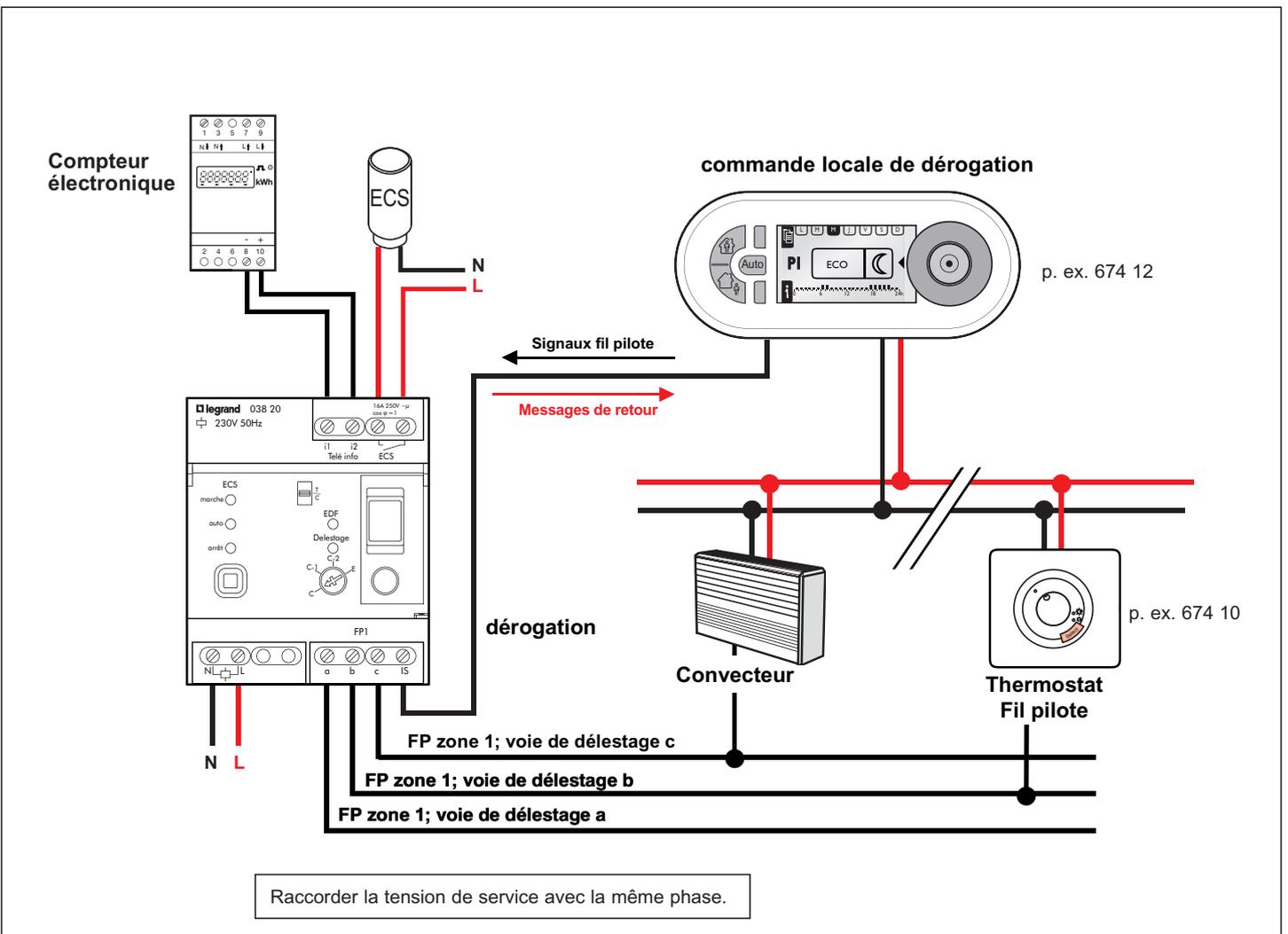


	230 V 50 Hz
	3680W, 16A, 250V
P	2 ... max. 3,6W
	50m, longueur maxi Fil pilote
	 0,75...2,5 mm ² 0,75...2,5 mm ² 6 mm
	-10 °C ... +55 °C
	-10 °C ... +60 °C

(FR) Consignes de sécurité !

Ce produit doit exclusivement être installé par un électricien professionnel, faute de quoi vous vous exposez à un risque d'incendie ou d'électrocution. Avant d'effectuer l'installation, lire la notice d'utilisation, tenir compte du lieu de montage spécifique au produit et utiliser exclusivement les accessoires d'origine. Tous les produits Legrand doivent exclusivement être ouverts et réparés par des employés Legrand spécialement formés à cet effet. Toute ouverture ou réparation non autorisée annule l'intégralité des responsabilités, droits à remplacement et garanties.



Fonctionnement

Le raccordement des bornes téléinfo du gestionnaire permet la récupération et l'interprétation des informations tarifaires et contractuelles de EDF. L'intérêt de cette fonction est de permettre à l'utilisateur de ne pas dépasser la puissance souscrite et de bénéficier de façon optimale des offres tarifaires EDF Tempo ou Heures creuses.

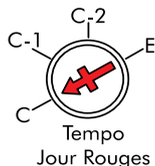
Situations de fonctionnement

Dérogation

Il est possible de déroger aux ordres envoyés par EDF, par l'intermédiaire du programmeur fil pilote Celiane 067413 ou 806 60. Attention : si une voie d'une des zones est en mode délestage (LED délestage allumée) la dérogation n'est pas possible.

Sélection du mode abaissement

Avec l'option Tempo, lors des périodes « jour rouge » un abaissement du niveau de température confort est automatiquement envoyé. Il est possible de sélectionner le niveau d'abaissement souhaité.



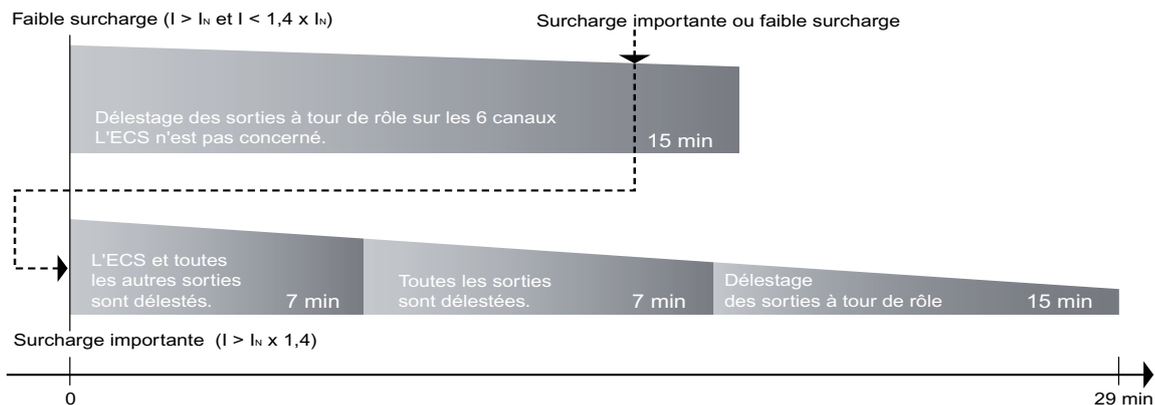
Réglage	Niveau de confort maximum
C	confort
C-1	confort-1, c'est-à-dire C → C-1
C-2	confort-2, c'est-à-dire C, C-1 → C-2
E	eco, c'est-à-dire C, C-1, C-2 → eco

La dérogation reste possible depuis la "commande locale de dérogation".

Délestage

Si le courant de charge max. pré-réglé est dépassé, le gestionnaire déleste les sorties en fonction de l'importance de la surcharge. La LED „Délestage“ est allumée. Si la surcharge est faible, les sorties sont délestées sur les 3 canaux et reconnectées à tour de rôle. L'ECS n'est pas concerné.

Si la surcharge est importante ou si la faible surcharge ne disparaît pas après le premier délestage, toutes les sorties et l'ECS sont délestés. Au bout de 7 minutes, l'ECS est reconnecté et au bout de 7 minutes supplémentaires, les autres sorties à tour de rôle.



Chauffe-eau (ECS)

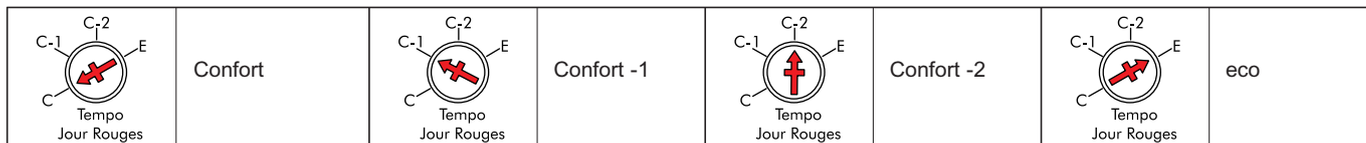
Mode sélectionné Auto : durant les « heures creuses » le chauffe-eau est activé
durant les « heures pleines » le chauffe-eau est désactivé

Mode sélectionné Marche : active le chauffe-eau quelque soit le tarif (heures creuses ou heures pleines)
A l'apparition du tarif « heures creuses » le retour au mode « Auto » est activé

Tarif	ECS
Heures pleines (HP)	AUTO - OFF
Heures creuses (HC)	AUTO - ON

Mode sélectionné Arrêt : le chauffe-eau est désactivé de manière permanente.

Sélection du niveau de confort (jour Rouge)



Note: La fonction hors gel est prioritaire aux autres réglages.