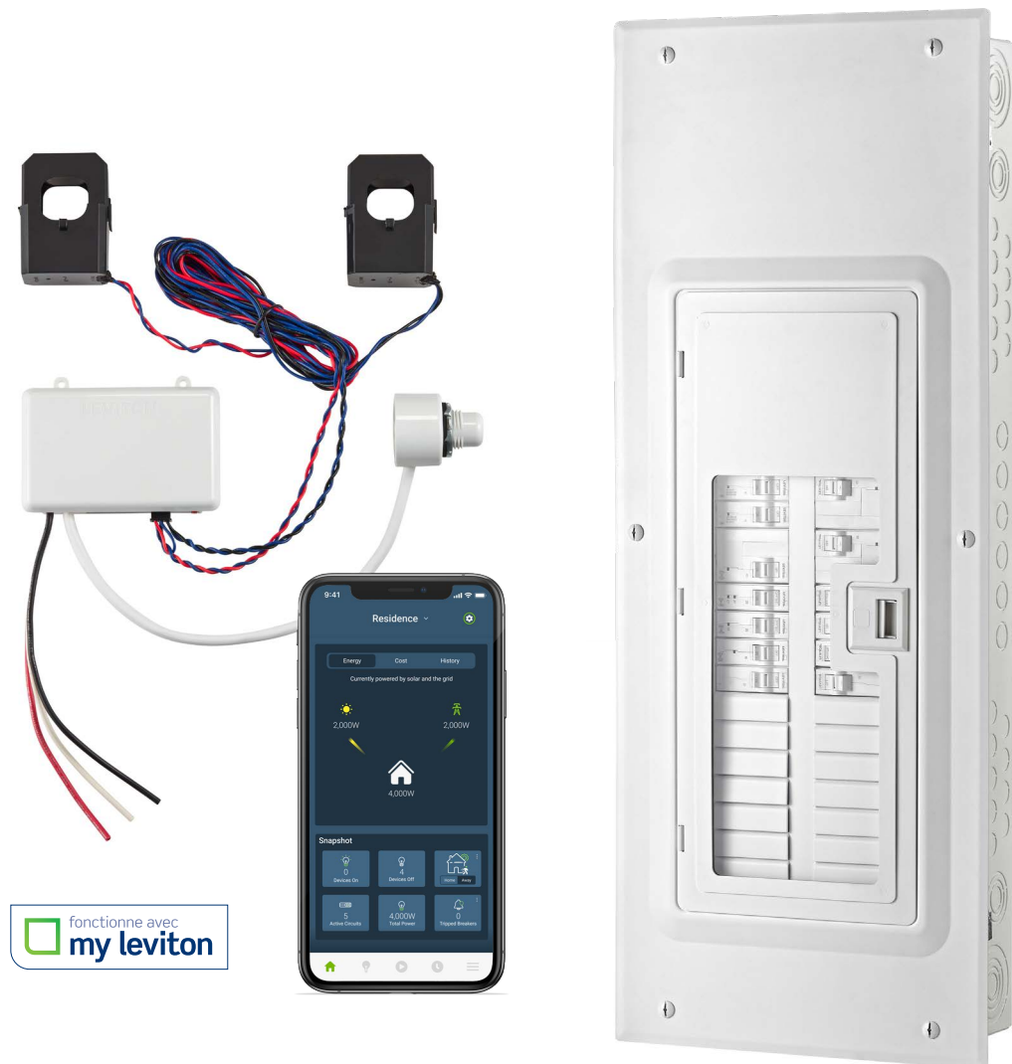


# Panneau de distribution de Leviton

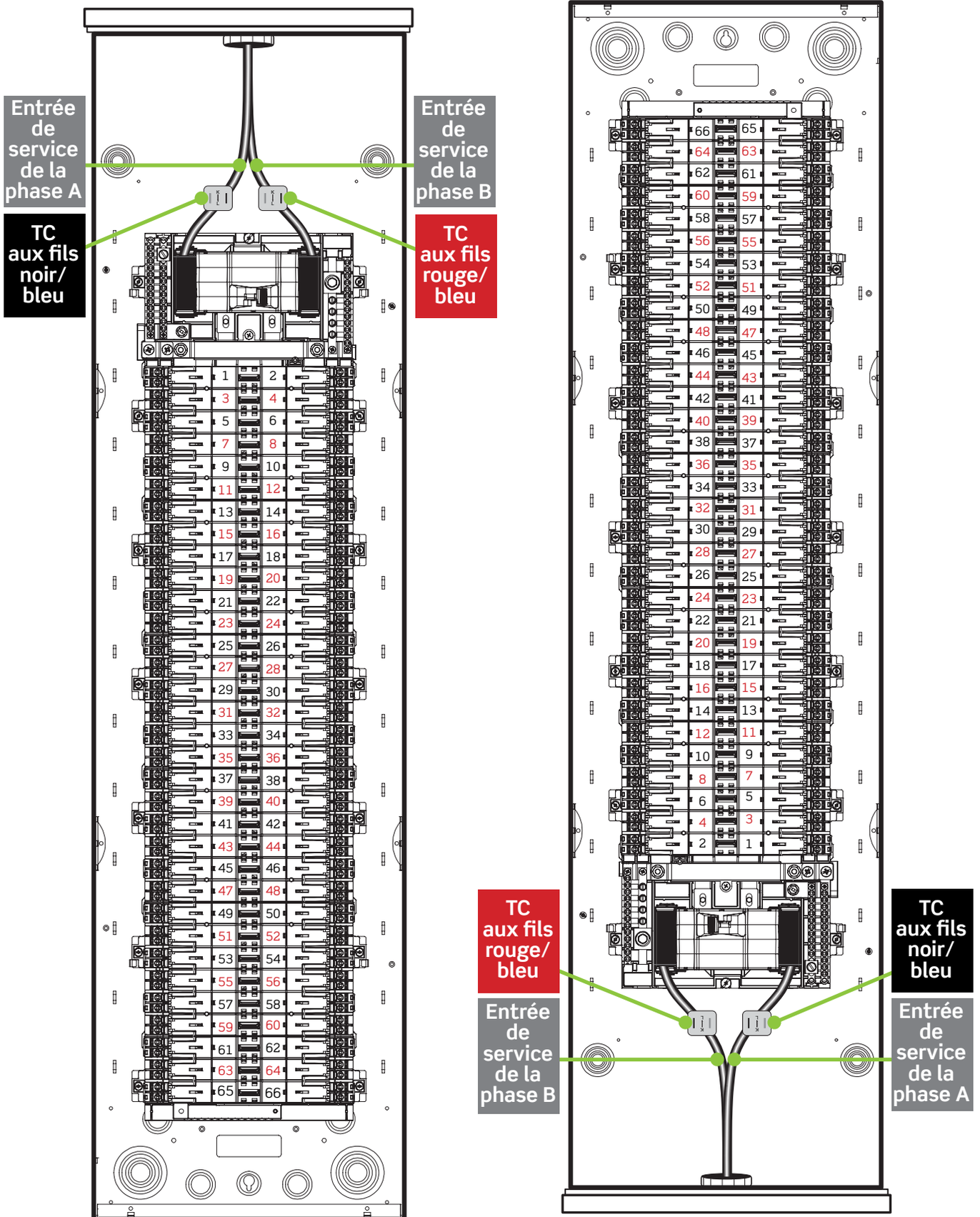
## Emplacement des phases

Les schémas d'emplacement des phases visent à simplifier le processus d'installation de votre nouveau collecteur de données énergétiques pour la maison entière de Leviton (LWHEM). Ils indiquent où raccorder les fils d'alimentation du produit en fonction de l'emplacement du dispositif bipolaire qui assurera l'alimentation électrique. Les schémas indiquent également où installer les TC des accessoires de mesure Leviton pour entrées de service (LSMMA) afin de surveiller la consommation énergétique de toute la maison.

*\*La couleur de chaque position dans les schémas indique quel fil d'alimentation du collecteur de données énergétiques pour la maison entière doit se raccorder au disjoncteur qui y est installé.*

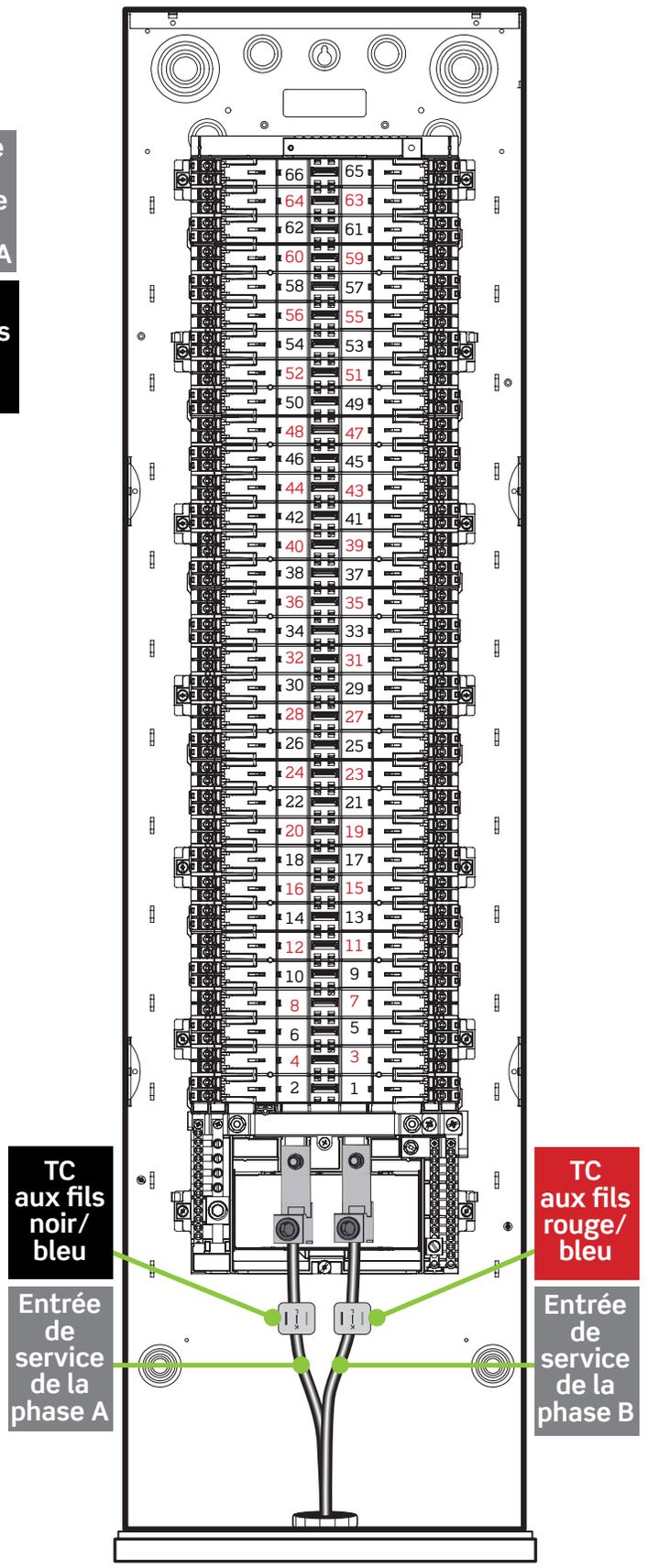
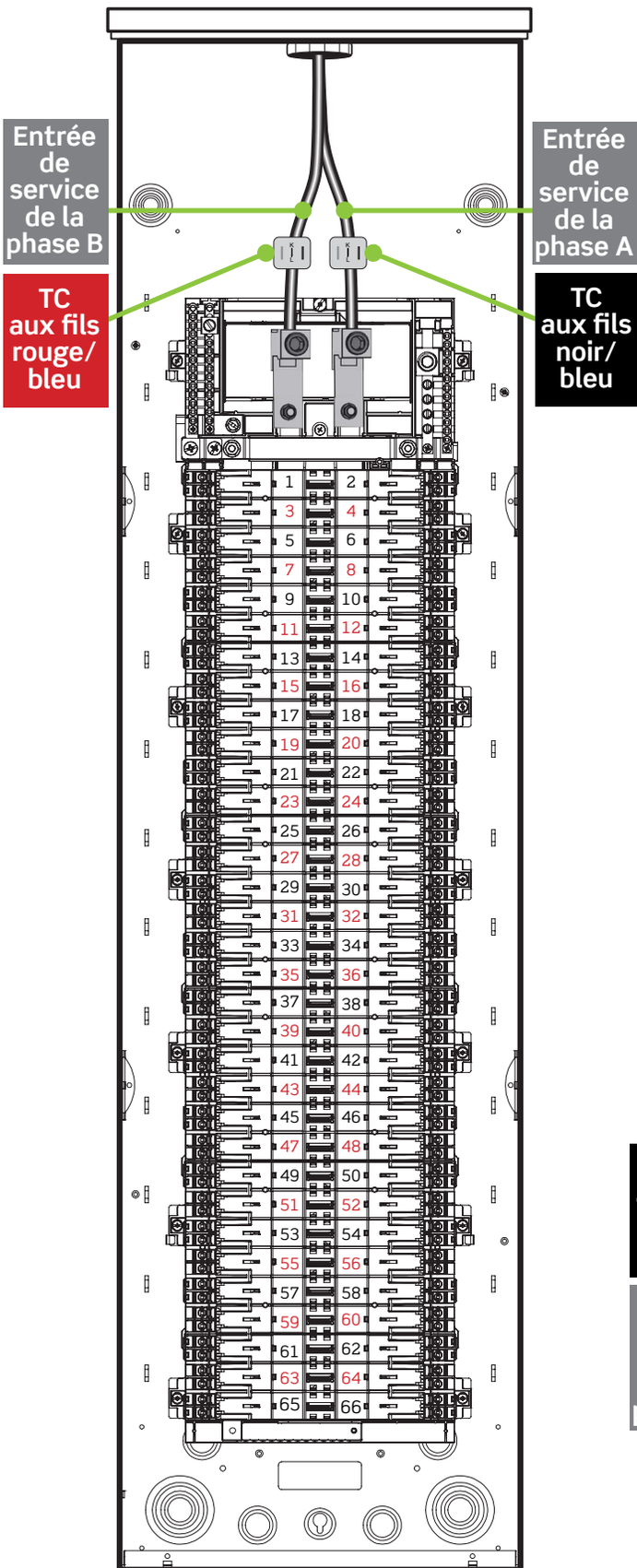


## Installation dans un panneau de distribution à disjoncteur principal



Installations avec des panneaux inversés

# Installation dans un panneau de distribution à cosses principales



Installations avec des panneaux inversés



**Leviton Manufacturing Co., Inc.**

201 North Service Road, Melville, NY 11747-3138  
Téléphone : 1-800-323-8920 • Soutien technique : 1-800-824-3005  
(L-V de 8 h à 22 h HNE; S de 9 h à 19 h HNE; D de 9 h à 17 h HNE)

**Leviton Canada**

165, boul. Hymus, Pointe-Claire (Québec) Canada H9R 1E9  
Téléphone : 1-800-469-7890 • Soutien technique : 1-800-405-5320

**Visitez notre site Web au : [www.leviton.com/loadcenter](http://www.leviton.com/loadcenter)**

© 2023 Leviton Manufacturing Co., Inc. Tous droits réservés.

