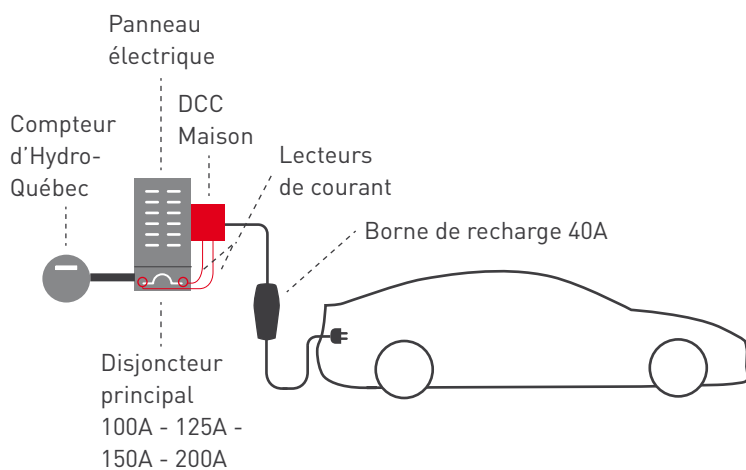


# DCC MAISON

## Solution de recharge pour maison

Le DCC Maison de Thermolec est un contrôleur de charge pour véhicule électrique spécialement conçu pour permettre de connecter une borne de recharge à un panneau électrique qui autrement n'aurait pas la capacité suffisante pour permettre le raccordement.

### EXEMPLE D'INSTALLATION



| DESCRIPTION  | SPÉCIFICATIONS                              |
|--|---|
| <b>Modèle</b>                                      | DCC-10                                      |
| <b>Tension et câblage (V)</b>                      | 240V CA monophasé: L1, L2, Mise à la terre. |
| <b>Alimentation principale</b>                     | 100A - 125A - 150A - 200A                   |
| <b>Alimentation secondaire (borne de recharge)</b> | 40A (disjoncteur inclus)                    |
| <b>Dimensions* (H" x L" x P")</b>                  | 11.0" x 11.0" x 4.5"                        |
| <b>Fréquence</b>                                   | 50 à 60 Hz                                  |
| <b>Poids total (lb / kg)*</b>                      | 12 lb (5,0 kg)                              |
| <b>Température d'opération</b>                     | 32°F à 113°F (0°C à 45°C)                   |
| <b>Température d'entreposage</b>                   | -4°F à 158°F (-20°C à 70°C)                 |
| <b>Approbation</b>                                 | CSA US, pour les États-Unis et le Canada.   |

\* approximatif, peut changer sans préavis.

### DÉTAILS

- Évite d'avoir à changer un panneau électrique de 200A qui est à pleine capacité.
- N'a pas d'impact sur le calcul de charge d'un panneau électrique.
- Permet de contrôler l'appel de puissance résidentiel du tarif D d'Hydro-Québec.
- Effectue automatiquement la gestion de l'énergie disponible et protège l'alimentation principale d'un domicile en assurant de ne jamais excéder 80% de la capacité du disjoncteur principale.
- Inclus dans le boîtier : 1x contrôleur de charge, 1x disjoncteur, 1x contacteur, 1x boîtier de répartition.

Pour plus d'information, communiquez avec nous  
au (450) 902-1355 ou visitez [www.rve.ca](http://www.rve.ca)