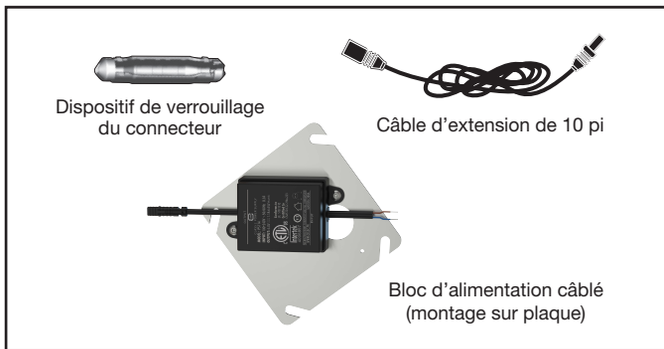
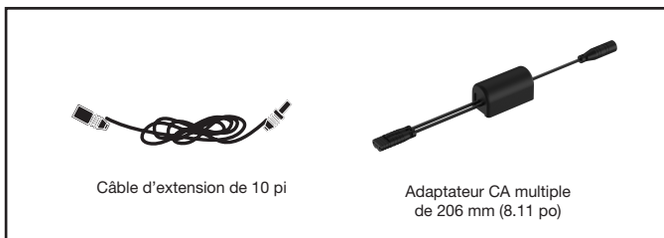


NUMÉROS DE MODÈLE :

- ❑ **PK00.PAC Kit d'alimentation en courant alternatif avec adaptateur enfichable**
Comprend un bloc d'alimentation universel CA avec un cordon d'alimentation d'une longueur de 6 pieds, un adaptateur CA simple et un dispositif de verrouillage du connecteur.



- ❑ **PK01.HAC Kit d'alimentation en courant alternatif par câble**
Comprend un bloc d'alimentation CA câblé (montage sur plaque), un câble d'extension de 10 pieds et un dispositif de verrouillage du connecteur.



- ❑ **PK01.MAC Kit d'alimentation multi-CA**
Comprend un câble d'extension de 10 pieds et un adaptateur CA multiple. Un seul bloc d'alimentation peut alimenter simultanément jusqu'à 15 robinets et/ou chasses d'eau Selectronic dans une configuration en série.

À UTILISER AVEC LA BASE DE ROBINETS ET CHASSES D'EAU SELECTRONIC

CARACTÉRISTIQUES :

Avec adaptateur enfichable : bloc d'alimentation CA universel enfichable de classe 2, certifié UL, avec cordon d'alimentation de 6 pieds de long. **Tension d'entrée :** 100 - 240 VAC, 50 / 60 Hz. **Tension de sortie :** 6 VDC.

Par câble : transformateur CA câblé de classe 2 certifié UL (boîtier électrique par des tiers). Comprend un câble d'extension de 10 pieds pour permettre l'installation à distance du transformateur. **Tension d'entrée :** 120-240 VAC, 50/60 Hz. **Tension de sortie :** 6 VDC.

Multi-CA : Un transformateur CA (enfichable ou câblé) peut alimenter jusqu'à 15 robinets et/ou chasses d'eau dans une configuration en série. Distance maximale de 10 pieds entre les appareils. **KIT D'ALIMENTATION EN COURANT ALTERNATIF SÉPARÉ NÉCESSAIRE.**

Sécurité intégrée : le robinet et/ou la chasse d'eau s'arrêtent automatiquement en cas de perte d'alimentation en courant alternatif. Cela permet d'éviter une consommation excessive d'eau et des inondations potentielles.

UN SEUL KIT EST NÉCESSAIRE POUR CHAQUE ROBINET ET CHASSE D'EAU.