

PE2-CS unité sur piédestal

200 A – Réseau monophasé de 120/240 V

Une solution pour les socles de compteurs qui ne sont pas installés sur le côté d'une résidence ou d'un immeuble



La nouvelle unité sur piédestal PE2-CS de Microelectric permet de prendre des relevés de compteur à l'extérieur du site.

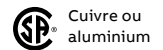
Le piédestal intégré PE2-CS permet de diminuer le temps d'installation et est idéal pour l'éclairage des rues, des voies publiques, des parcs, des installations récréatives, des systèmes de contrôle d'irrigation et bien plus.

Spécifications

- Gamme de conducteurs pour les côtés secteur et charge : 6 AWG–250 kcmil
- Service souterrain uniquement
- Connecteurs de type tunnel pour les côtés secteur et charge
- Enceinte hydrofuge de type 3R
- Conçu et fabriqué au Canada
- Certifié CSA
- Approuvé par FORTIS BC

Applications

- Pour un service électrique à distance
- Alimentation souterraine uniquement
- Alimentation souterraine uniquement



N° de cat.	Description	Dimensions (po)			Poids unitaire	
		H	L	P	lb	kg
PE2-CS	Socle de compteur 200 A sur piédestal avec quincaillerie pour dalle de béton	60	12	5 7/8	60	27,2

Schémas

