



CBCI Telecom continue d'ouvrir la voie vers une planète plus saine. À partir de l'innovation de la vidéoconférence, et maintenant. Le distributeur canadien officiel et exclusif des bornes de recharge Azra EV.

L'application mobile AZRA



Borne de recharge Z.E.

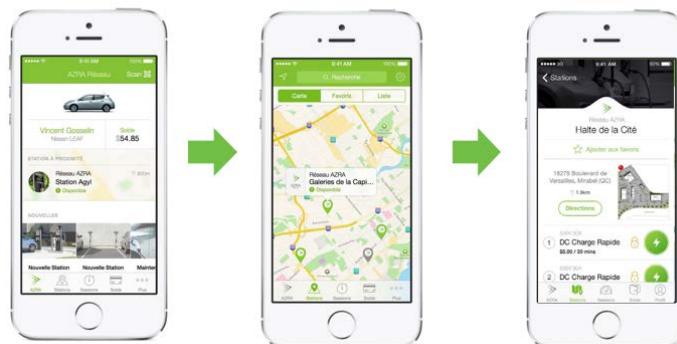
Piédestal simple ou double pour utilisation commerciale et industrielle muni d'une passerelle de communication.



- » Boîtier 100% acier galvanisé
- » 9.6kW, 240Volt, 40 ampères
- » Boîtier Néma 3R
- » Peinture à haute résistance
- » Fabriqué au Québec

**7.2kW, 30 ampères disponibles sur demande*

L'application mobile AZRA



Borne de recharge Z.E.

Entrée électrique	ZE30-B18	ZE40-B25
Intensité	30A	40A
Disjoncteur	40A	50A
Tension	208VAC – 240VAC	
Sortie électrique		
Puissance	7.2kW (30A@240V)	9.6kW (40A@240V)
Connecteur de recharge	SAE J1772™ munie de câble 18' (5.48 m) 25' (7.62 m)	
Materiaux		
Boîtier	Thermoplastique et aluminium	
Câble de recharge	Homologué UL pour véhicules électriques	
Conditions environnementales		
Température de fonctionnement	-22°F to +122°F (-30°C to +50°C)	
Température de rangement	-40°F to +176°F (-40°C to +80°C)	
Humidité ambiante	Moins de 95% (sans condensation)	
Boitier	NEMA Type 3R	
Connecteur de recharge	NEMA Type 3S	



Produits Zéro Émission :

Produits	Tension	Intensité	Disjoncteur	Type de montage	Unités de recharge	Application	Caractéristique
ZESP-230C	208–240 volts	30 A	40 A	piédestal	simple	intérieur/extérieur	passerelle de communication
ZEDP-2-230C	208–240 volts	2X30 A	40 A	piédestal	double	intérieur/extérieur	passerelle de communication
ZESP-240C	208–240 volts	40 A	50 A	piédestal	simple	intérieur/extérieur	passerelle de communication
ZEDP-2-240C	208–240 volts	2X40 A	2X50 A	piédestal	double	intérieur/extérieur	passerelle de communication
ZESP-230	208–240 volts	30 A	40 A	piédestal	simple	intérieur/extérieur	-
ZEDP-2-230	208–240 volts	2X30 A	2X40 A	piédestal	double	intérieur/extérieur	-
ZESP-240	208–240 volts	40 A	50 A	piédestal	simple	intérieur/extérieur	-
ZEDP-2-240	208–240 volts	2X40 A	2X50 A	piédestal	double	intérieur/extérieur	-
ZESW-230	208–240 volts	30 A	40 A	mural	simple	intérieur/extérieur	-
ZESW-240	208–240 volts	40 A	50 A	mural	simple	intérieur/extérieur	-
ZESW-2-230C	208–240 volts	30 A	40 A	mural	simple	intérieur/extérieur	passerelle de communication
ZESW-2-230C	208–240 volts	40 A	50 A	mural	simple	intérieur/extérieur	passerelle de communication

NORMES, CODES ET PRATIQUES RECOMMANDÉES

UL 2251-UL 991-UL 2231-UL 2231-2-UL 2594-UL 1998-UL62-SAE j1772-Article 625 du NEC Partie 15 de la FCC-CSA C22.2 no 280-CSA C22.2 no 281,1-CSA C221.2 no 282,13-NOM-ANCE