

BORNE EVC80 - Smart-Home

208-240VAC / 80A / 19.2kW

Pour installation intérieure ou extérieure (-40°C à 40°C)

Câble de sortie :

7,6 mètres (25 pieds)

Garantie limitée:

5 ans (3 ans sur le câble de sortie et le connecteur)

Compatible SAE J1772:

Véhicules rechargeables (100% électriques ou hybrides rechargeables) vendus en Amérique du Nord

Chaque unité est inspectée par un inspecteur certifié selon la norme CSA-SPE-1000

TENSION D'ENTRÉE ET DE SORTIE 208-240VAC monophasé, 80A 19.2Kw

DEGRÉ DE PROTECTION ENVIRONNEMENTALE DU BOITIER NEMA 4x

PROTECTION DE L'UTILISATEUR Détection de perte de mise à la terre Détection de fuite à la terre ajustée à 20 mA (CCID20)

LOGICIEL SMART-HOME (INCLUS)

Partage de puissance

Contrôle d'accès

Rapports statistiques

Compatible avec capteur de courant EVCCS

DIMENSIONS (LONGEUR X LARGEUR X PROFONDEUR)
23,5" x 15" x 7,4"

CONNECTEUR DE SORTIE VERS LE VÉHICULE SAE J1772, 7,5 m (25')

TEMPÉRATURE D'OPÉRATION -40 °C à 40 °C

TEMPÉRATURE D'ENTREPOSAGE -40 °C à 80 °C

POIDS 17 kg (37,47 lbs)



Elmec inc 1141, 2e Avenue, Shawinigan, Québec, Canada, G9T 2X9.

info@elmec.ca / services@elmec.ca

