

La borne IZI by EDF est une solution de charge pour véhicules électriques et hybrides rechargeables dite « plug and charge ». Simple d'utilisation, elle s'adapte au contrat de fourniture électrique grâce à sa liaison filaire TIC (Télé Information Client) ou grâce à un module de délestage (Power Sensor). Accès libre à la borne ou via des badges RFID (3 cartes).

Référence	EVC04-AC22NSZRLINKY-T2S
Mode de charge	Mode 3
Puissance de charge	22kW
Gestion de la charge	Délestage de puissance dynamique via la TIC (Télé-Information Client) ou grâce à un module de délestage (Power Sensor)
Accès à la charge	Autorisation par badge RFID ou accès libre (3 badges)
Plage de température	De -35°C à +55°C
Degré de protection IP IK	IP54 et IK10
Poids	5kg
Dimensions	315 mm (largeur) x 460 mm (hauteur) x 135 mm (profondeur)
Normes - certifications	ISO-14443A/B et ISO-15693 ISO 19092 NFC (ISO/IEC 18092 – ISO /IEC 21481)
Garantie	3 ans (2 ans de garantie légale de conformité + 1 an de garantie commerciale offerte)
Fabricant	VESTEL

Eligible
crédit
d'impôt
500€

