



## Borne de recharge **VEGA**



Borne de recharge **VEGA** 2 x 3,6 kW ou 2 x 7,2 kW

Pose par une personne habilité QUALIFELEC IRVE pour la 2 x 7,2 kW

6A, 10A, 13A, 16A, (20A, 23A, 25A, 30A et 32A en Option)

Installation et branchement facile grâce au support fourni.

Compatible avec tous les véhicules rechargeables.

Indicateur d'état de charge LED annulaire.

Fonctionnement plug & charge ou Application de paiement par QR Code.

Conforme à OCPP 1.6

Lumière en partie haute.



## Borne de recharge VEGA

### FICHE TECHNIQUE

Puissance	2 x 3,6 kW ou 2 x 7,2 kW
Voltage	230 VAC Monophasé $\pm 20\%$
Distribution TGBT	Système d'alimentation TN et IT
Fréquence nominale	50/60 Hz $\pm 1\%$
Courant nominal	2 x 13 A ou 2 x 32A
Mode de charge	Mode 3
Dimensions (L x H x Ep) et Poids	205 x 1130 x 205 mm - 15 kg
Efficacité	> 95%
Consommation en veille	< 7,5 W
Étanchéité et résistance aux chocs	IP65 - IK10
Protection contre les fuites à la Terre	Type B- 6 mA CC + 30 mA
Température et Humidité de fonctionnement	-30°+~50° - 5%~95%
Normes	EN 61851-1:2019, EN 61851-22:2002
Connecteur	2 Prises T2
Certificat CE	certification – CE et UKCA
Performance anti-flamme	UL94 V-0 et de stabilisation UV
Matériaux	Acier galvanisé—Polycarbonate
Branchement d'alimentation	Compatible 16 mm <sup>2</sup>

