

La borne mobile ACAMAR



En connectant la **ACAMAR** à un réseau électrique triphasé disponible sur alimentation ou générateur, il fournit une charge de 7,2 kW jusqu'à 3 véhicules en simultané, en mode 3. Protection intégrée.

Complet avec poignées de tirage et roulette pour le déplacement.

C'est la solution de charge portable idéale pour une utilisation sur chantier, lors d'événements, de salons automobiles, de centres de services, d'installations de R&D, en attente de bornes fixes et/ou dans les concessions automobiles et/ou loueur d'automobiles.

Possibilité d'avoir un paiement direct par application en QR Code.



Super chargeur *ACAMAR*

FICHE TECHNIQUE

Puissance	3 x 7 kW AC
Voltage	380 VAC Triphasé ±15%
Distribution TGBT	Système d'alimentation TN et IT
Fréquence nominale	50/60 Hz±1%
Courant nominal	32A par phase
Mode de charge	Mode 3
Dimensions (L x H x Ep) et Poids	... x ... x ... mm - 25 kg
Efficacité	> 98%
Consommation en veille	< 5 W
Étanchéité et résistance aux chocs	IP65 - IK10
Protection contre les fuites à la Terre	Type A- 6 mA CC
Température et Humidité de fonctionnement	-25°+~50° - 5%~98%
Normes	EN 61851-1:2019, EN 61851-22:2002
Connecteur	Prise T2
Certificat CE	CE by TUV Rheinland
Performance anti-flamme	UL94 V-0 et de stabilisation UV
Matériaux	Aluminium
Branchement d'alimentation	Prise P17 Triphasée mâle

