










Connexion Simple 22AC

Connexion 22 est une borne facile à vivre : inutile de modifier votre abonnement d'électricité ou de faire de gros travaux, elle s'installe où vous voulez.

Grâce à elle, plus besoin d'attendre que la borne refroidisse entre deux véhicules : on enchaîne les charges sans temps mort. Une vraie révolution !



	Temps de charge : 80% de charge en 45 minutes
	Charges à répétition : Zéro temps de pause entre 2 charges
	Installation électrique : 22KW sur installation électrique conventionnelle
	Comptabilités : Compatible toutes normes : T2 – E/F
	Accessibilité : Conforme à la norme pour l'accès aux PMR
	Simplicité d'utilisation : Système RFID Paiement sans contact par carte prépayée mobile ou CB
	Solidité : Matériaux ultra – résistant (Choc, intempéries, corrosion)
	Design : Personnalisable à l'infini selon votre demande : Couleur et Formes ... 

SAS ASTRAGAM TECHNOLOGIES

RCS Poitiers 820 893 808

Z.A Pitage 86410 LHOMMAIZE - Tél : 05 16 83 86 33 - info@astragam.tech

INFORMATIONS TECHNIQUES

Entrée AC COMBO/CHAdEMO			Sortie DC COMBO/CHAdEMO		
	1 - Phase	3 - Phase	1 - Phase	3 - Phase	
Tension	200 - 250 Vac	360 - 440 Vac	280-450 Vdc	310 - 430 Vdc	
Courant	6 - 16 A	6 - 32 A	16 A	50 A	
Fréquence	50 ± 1 % Hz				
Puissance Max	22 kW				21 kW
Facteur de puissance	≥ 0.99				> 94%

Caracteristiques thermiques COMBO/CHAdEMO		Sécurité et protection COMBO/CHAdEMO	
Température Stockage	-20°C / +70°C	Surtension	264 V
Température Fonctionnement	-20°C / +40°C	Surtension interne	Oui
Volume liquide résiduel	0,6L	Peux fonctionner au ralenti	Oui
Humidité (V, %)	50% / 60% (min -20°C)	Capteurs de température	Plusieurs
Débit pompe - Débit d'air	4-8 L / min - 600 m3/h	Résistance	> 5MΩ
		Visserie tolérante extérieur	Vis de sécurité inviolable

	Prise E/F	Prise Type 2
Tension	230 Vac	380 Vac
Courant	10 A	10 - 32 A
Protection Electrique	Interrupteur différentiel type B 30mA	
	Disjoncteur thermique courbe B	Disjoncteur thermique courbe D

Connectivité	
Equipement	Pupitre de pilotage (Ecran + Bouton)
Type de connectivité	Wifi
	Bluetooth
	Fibre optique
Protocole	OCCP 1.6

Les Branchements:

