



CONÇU ET FABRIQUÉ
EN FRANCE

MS7-22

La recharge connectée et sécurisée

Visuels non contractuels



FICHE TECHNIQUE

FICHE TECHNIQUE

DESRIPTIF GÉNÉRAL

Matériaux	Acier traité anti-corrosion
Couleur	RAL 9003 finition mate texturée RAL spécifique (option)
Dimensions (L x p x h)	600 x 270 x 1465 mm (hors points de charge)
Poids	65 kg maximum
Indice de protection	IP54 (enveloppe) / IP44 (connecteurs)
Indice de résistance aux chocs	IK10 (enveloppe et écran)
Température	-25°C à +50°C
Température de stockage	-10°C à +60°C
Taux d'humidité	5% à 90% (non condensée)
Pilotage énergétique	Supervision GrappiX (option) StatiX (option) Dynamix (option) Bridage de la puissance (option)

CONNECTIVITÉ ET IHM

Écran	Écran tactile couleur 10"
Protocole communication	OCPP 1.6 - évolutif 2.0
Communication	4G, LAN
Parcours client	RFID TPE (option) Libre accès (RFID désactivé)
RFID	ISO 14443 A/B/B' (Mifare, Calypso, Desfire) NFC reader mode
Maintenance à distance	Plateforme Observer® DBT

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

Tension d'entrée	400V ±15%, 50/60Hz, 3P+N+T
Tension de sortie	230V AC ±10% (configuration mono) 400V AC ±10% (configuration tétra)
Courant de sortie	0-32A AC selon configuration
Protections en charge	Verrouillage des portes latérales
Protections électriques	Différentiels 30mA type B et disjoncteurs Parafoudre
Intégration C14-100	Espace dédié à l'intérieur de la borne pour l'intégration du point de livraison Platine C14-100 (option)
Relevé de consommation	Compteurs individuels MID
Régime de neutre	TT ou TN-S

SORTIES AC

Nombre de point de charge	2 points de charge
Nombre de prises	2 ou 4 prises
Type de prise	Prise type F mode 2 Prise AC type 2S mode 3
Puissance AC	22kW (32A)

CONFIGURATIONS

Prises	Configuration
4 PRISES	2 prises F + 2 prises AC type 2S 7kW
	2 prises F + 2 prises AC type 2S 22kW
	2 prises F type Schuko + 2 prises AC type 2S 7kW
	2 prises F type Schuko + 2 prises AC type 2S 22kW

OPTIONS

Configuration	Code
RAL personnalisé	A
Sérigraphie stickers personnalisés	B
Boucle(s) de détection filaires	D
GrappiX	M
Dynamix	N
TPE sans contact	P
TPE sans contact et clavier virtuel France	Q
TPE sans contact et clavier virtuel Export	Z

NORMES ET CERTIFICATIONS

