

Fiche produit

Caractéristiques

EVKB14ERBM2

EVLink Smart Wallbox, 1 prise T2S + 1 prise TE, RFID, MID, monophasé



Principales

Gamme	EVlink
Nom du produit	EVlink Smart Wallbox
Type de produit ou équipement	Charging station kit
Nom de l'appareil	EVb1
Équipement fournis	1 energy meter - 1P + N - 63 A
Nombre de pôles	3P + N pour circuit de puissance 1P + N pour circuit de puissance
Mode d'installation	Montage sur socle Mural
Type d'offre	Standard
Tension d'alimentation nominale	380...415 V CA 50/60 Hz 220...240 V CA 50/60 Hz
Puissance max.	22 KW 32 A 380...415 V 7,4 KW 32 A 222...240 V 2,3 kW 10 A
Système de contrôle d'accès	Badge RFID se conformer à ISO/CEI 14443 A et B Badge RFID se conformer à ISO/CEI 15693

Complémentaires

Numéro de prise	2
Type de sortie	Droite côté T2 avec obturateur socle de prise / contacts plaqués argent TE socle de prise
Schéma de liaison à la terre	Compatible IT avec transformateur d'isolation suppl. sur alim. électrique. TT TN-S
Nombre d'entrées	6
Type de connecteur	RS485 pour mesure Modbus 3 RJ45 pour Ethernet connexion LAN
Type d'entrée	Binaire pour limitation de puissance contact fermé Binaire pour charge différée contact fermé
Type de commande	Peuvent être télécommandés 1 multi couleur bouton-poussoir lumineux, fonction : stop/redémarrage
Signalisation locale	1 multi couleur LED, fonction : indicateur d'état
Protocole de communication	OCPP 1.6
Configuration /Architecture	Autonome Architecture en grappes
Opération et maintenance	Dossier détaillé de charge Capacités de diagnostic Gestion de charge
Serveur Web	Incorporé
Service Ethernet	Configuration via serveur & Web
Hauteur	480 mm
Largeur	331 mm
Profondeur	170 mm

Environnement

Normes	CEI 62196-1 CEI 61851-22 CEI 61851-1 CEI 62196-2
Certifications du produit	CB CE RCM
Degré de protection IP	IP54 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK10 se conformer à CEI 62262
Température de fonctionnement	-30...50 °C
Température ambiante de stockage	-40...80 °C
Humidité relative	5...95 %
Poids du produit	6,6 kg
Couleur	Blanc (RAL 9003) Grey (RAL 7016)

Offer Sustainability

Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------