



Principales

Gamme	EVlink
Nom du produit	EVlink Smart Wallbox
Type de produit ou de composant	Station de charge
Nom abrégé d'appareil	EVB1
Description des pôles	1P + N pour circuit de puissance
Mode d'installation	Montage sur socle Fixation murale
Type d'offre	Standard
[Us] tension assignée d'alimentation	220...240 V c.a. 50/60 Hz
Puissance de sortie nominale	7,4 KW 32 A 222...240 V
Système de contrôle d'accès	Badge RFID conforme à ISO/IEC 14443 A et B Badge RFID conforme à ISO/IEC 15693

Complémentaires

Nombre de prise	1
Type de sortie	Droite côté T2 câble attaché / contacts plaqués argent 4,5 m
Schéma de liaison à la terre	Compatible IT avec transformateur d'isolation suppl. sur alim. électrique. TN-S TT
Nombre d'entrées	6
Type de connecteur	RS485 pour mesure Modbus 3 RJ45 pour Ethernet connexion LAN
Types d'entrée	Binaire pour limitation d'alimentation contact de fermeture Binaire pour charge différée contact de fermeture
Type de commande	1 contrôle à distance 1 Multi-couleur boutons-poussoirs lumineux, fonction: arrêt/redémarrage
Signalisation locale	1 Multi-couleur DEL, fonction: indications d'état
Protocole de port de communication	OCPP 1.6
Mode opératoire	Autonome Architecture en cluster
Fonction disponible	Enregistrements facturation détaillée Gestion de la charge Capacités de diagnostic
Serveur Web	Incorporé
Service Ethernet	Configuration via serveur Web

Environnement

Normes	IEC 62196-2 IEC 61851-1 IEC 62196-1 IEC 61851-22
Certifications du produit	CB CE RCM
Degré de protection IP	IP54 conforme à IEC 60529
Degré de protection IK	IK10 conforme à IEC 62262
Température de fonctionnement	-30...50 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...80 °C
Humidité relative	5...95 %
Hauteur	480 Mm
Largeur	330 Mm
Profondeur	170 Mm
Poids du produit	7,7 Kg
Couleur	Blanc (RAL 9003) Gris (RAL 7016)

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unités dans l'emballage	1
Poids de la boîte (livres)	10,011 Kg
Hauteur de l'emballage 1	27 Cm
Largeur de l'emballage 1	40 Cm
Longueur de l'emballage 1	54 Cm

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie

Garantie contractuelle

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

Product Life Status : **Disponible à la vente**