



Principales

Gamme	EVlink
Nom du produit	EVlink Smart Wallbox
Type de produit ou de composant	Charging station kit
Nom abrégé d'appareil	EVB1
Type de dispositif de protection	1 disjoncteur miniature (MCB) - 4P - 40 A à 400 V - C[Espace] courbe [Espace] 1,0 disjoncteur différentiel (RCCB) - 4P - 40 A à 400 V - 30 mA type B-EV (Electric Vehicle)
Description des pôles	3P + N pour circuit de puissance 1P + N pour circuit de puissance
Mode d'installation	Fixation murale Montage sur socle
Type d'offre	Standard
[Us] tension assignée d'alimentation	380...415 V c.a. 50/60 Hz 220...240 V c.a. 50/60 Hz
Puissance de sortie nominale	22 KW 32 A 380...415 V 22 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 prise de courant / contacts plaqués argent
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	Peuvent être télécommandés 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	Architecture en cluster Autonome
Fonction disponible	Capacités de diagnostic Enregistrements facturation détaillée Gestion de la charge
Serveur Web	Incorporé
Service Ethernet	Configuration via serveur Web

Hauteur	480 Mm pour charging station
Largeur	331 Mm (charging station)
Profondeur	170 Mm pour charging station

Environnement

Normes	IEC 61851-1 IEC 62196-2 IEC 61851-22 IEC 62196-1
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 %
Couleur	Blanc (RAL 9003) Grey (RAL 7016)

Garantie contractuelle

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

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