



Principales

Gamme	EVlink
Nom du produit	EVlink Wallbox
Type de produit ou équipement	Borne de recharge
Nom de l'appareil	EVH2
Nombre de pôles	1P + N
Mode d'installation	Mural
Type d'offre	Standard
Puissance max.	7,4 kW 32 A
Nombre de points de charge	1
Connexion au véhicule	Prise de courant T2 avec obturateur
Système de contrôle d'accès	Clé

Complémentaires

Tension d'alimentation nominale	220...240 V CA 50/60 Hz
Système de mise à la terre	TT TN
Nombre d'entrées	1
Type d'entrée	Contact pour limitation de puissance Contact pour charge différée
Type de commande	1 blanc bouton, fonction : stop/redémarrage Vert bouton, fonction : déverrouillage de câble
Signalisation locale	1 multi couleur DEL, fonction : indicateur d'état
Hauteur	480 mm
Largeur	331,5 mm
Profondeur	170 mm
Poids du produit	5,6 kg
Couleur	Blanc (RAL 9003) Gris (RAL 7016)
Normes	CEI 62196-2 CEI 61851-1 CEI 61851-22 CEI 62196-1
Certifications du produit	CE CB

Environnement

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 %

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	25,500 cm
Largeur de l'emballage 1	53,500 cm
Longueur de l'emballage 1	34,000 cm
Poids de l'emballage 1	8,117 kg
Type d'emballage 2	P06
Nb produits dans l'emballage 2	4
Hauteur de l'emballage 2	50,000 cm
Largeur de l'emballage 2	60,000 cm
Longueur de l'emballage 2	80,000 cm
Poids de l'emballage 2	40,968 kg

Durabilité de l'offre

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

Garantie contractuelle

Garantie	24 mois
----------	---------