



### Principales

Gamme	EVlink
Nom du produit	EVlink Wallbox Plus
Fonction produit	Station de charge
Nom de l'appareil	EVH3
Nombre de pôles	1P + N
Mode d'installation	Mural
Type d'offre	RDC-DD intégré
Max power	7,4 kW 32 A
Number of charge point	1
Connection to the vehicle	Socle de prise T2 avec obturateur côté droit
Système de contrôle d'accès	Clé

### Complémentaires

Rated supply voltage	220...240 V CA 50/60 Hz
Système de mise à la terre	IT with the addition of an isolating transformer when required by certain vehicles TT TN-S
Nombre d'entrées	1 1
Type d'entrée	Contact pour limitation de puissance Contact pour charge différée Numérique pour gestion dynamique de l'énergie to connect to French electronic electricity meters in single-phase
Type de commande	1 blanc bouton, fonction: stop/redémarrage 1 vert bouton, fonction: déverrouillage de câble
Signalisation locale	1 multi couleur voyant lumineux, fonction: indicateur d'état
Hauteur	480 mm
Largeur	331,5 mm
Profondeur	170 mm

Poids du produit	5,7 kg
Couleur	Blanc (RAL 9003) Gris (RAL 7016)
Normes	CEI 61851-1 CEI 61851-22 CEI 62196-1 CEI 62196-2
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 pour le stockage	-40...80 °C
Humidité relative	5...95 %

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations de fin de vie</a>

## Garantie contractuelle

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