



## Principales

Gamme	EVlink
Type de produit ou équipement	Prise électrique
Type de prise	TE
Nombre de pôles	1P + N
[Us] tension d'alimentation	230 V CA 50/60 Hz
Courant d'alimentation maximum	10 A
Compatibilité de gamme	EVlink (EVlink Smart Wallbox) EVB1 borne de recharge

## Complémentaires

Matière	Plastique
Certifications du produit	CE
Hauteur	150 mm
Largeur	150 mm
Profondeur	150 mm
Poids du produit	0,25 kg

## 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	15 cm
Largeur de l'emballage 1	15 cm
Longueur de l'emballage 1	40 cm
Poids de l'emballage 1	301 g
Type d'emballage 2	S01
Nb produits dans l'emballage 2	1
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	15 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	301 g

## Durabilité de l'offre

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>

## Garantie contractuelle

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