

Fiche produit

Caractéristiques

EVP1PSSF

EVLink PKG GREEN SOCKET TF ELECTRIC VEH



Principales

Gamme	EVlink
Fonction produit	Prise électrique
Type de prise	TF
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 parking EVF2 station de charge EVlink EVlink parking EVW2 station de charge EVLink EVlink parking EVP2 boîtier

Complémentaires

Matière	Plastique
Hauteur	223 mm
Largeur	80 mm
Profondeur	225 mm
Couleur	Green





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...40 °C
Température ambiante de stockage	-40...80 °C
Humidité relative	5...95 %

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	1,308 kg
Hauteur de l'emballage 1	16,5 cm
Largeur de l'emballage 1	18 cm
Longueur de l'emballage 1	23 cm

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	 Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	 Oui
Régulation RoHS Chine	 Déclaration RoHS Pour La Chine

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois
