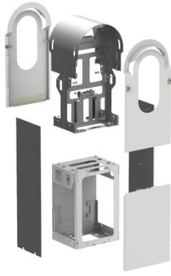


# Fiche technique du produit

Spécifications



## EVlink Pro AC - Kit métallique pour borne sur pied 2 points de charge

EVA1RFKS2

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	EVlink
Type de produit ou équipement	Boîtier
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'enveloppe
Traitement de surface	Électro-galvanisé

### Complémentaires

Compatibilité de gamme	EVlink EVlink Pro AC Metal EVB3 borne de recharge
Type d'extensibilité	Coffret kit
Compatibilité produit	sur pied borne de recharge
Nombre d'appareils	2 bornes de charge
Type de face avant	Personnalisable
Hauteur	1360 mm
Largeur	390 mm
Profondeur	355 mm
Poids du produit	61 kg
Couleur	Avant: blanc (RAL 9003) Arrière: blanc (RAL 9003) Côté: gris clair (RAL 9022)

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	56,000 cm
Largeur de l'emballage 1	80,000 cm
Longueur de l'emballage 1	120,000 cm
Poids de l'emballage 1	76,999 kg

### Garantie contractuelle

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

## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	3
--------------------------------	---

## Use Better

### Matières et Substances

<a href="#">Directive UE RoHS</a>	Conforme
-----------------------------------	----------

Numéro SCIP	1546a912-8240-4bbd-8f51-e9dcb5c45c83
-------------	--------------------------------------