



EVlink Pro AC - Kit metallique 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 de coffret	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	Face 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



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

Numéro SCIP	1546a912-8240-4bbd-8f51-e9dcb5c45c83
Règlement RoHS chinois	Déclaration RoHS pour la Chine