



Principales

Gamme	EVlink
Type de produit ou équipement	Support mural
Mode d'installation	Mural
Matière	Acier avec traitement anticorrosion

Complémentaires

Compatibilité de gamme	EVlink (EVlink parking) EVW2 borne de recharge EVlink (EVlink parking) EVF2 borne de recharge
Poids du produit	5 kg
Couleur	Gris (RAL 7016)

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	6 cm
Largeur de l'emballage 1	45 cm
Longueur de l'emballage 1	70 cm
Poids de l'emballage 1	4,286 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	117 cm
Largeur de l'emballage 2	80 cm
Longueur de l'emballage 2	120 cm
Poids de l'emballage 2	100,32 kg

Durabilité de l'offre

Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui

Garantie contractuelle

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

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.