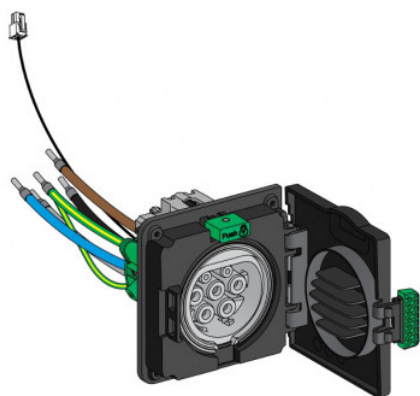


EVP1HSM41 | Schneider produit

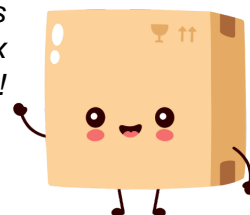


**Socle de prise - T2 - Monophasé -
Borne de charge de véhicules
électriques EVlink Wallbox**
Réf EVP1HSM41

323.21€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/25947-socle-de-prise-t2-monophasé-borne-de-charge-de-vehicules-electriques-evlink-wallbox-schneider-electric-evp1hsm41.html>

*Le produit Socle de prise - T2 - Monophasé - Borne de charge de véhicules électriques
EVlink Wallbox
est en vente chez Domomat !*





Principales

Gamme	EVlink
Fonction produit	Prise électrique
Type de prise	T2 avec obturateur
Description des pôles	1P + N
[Us] tension d'alimentation	220...240 V AC 50/60 Hz
Courant d'alimentation	32 A
Schéma de liaison à la terre	Compatible TN Compatible IT avec transformateur d'isolation suppl. sur alim. électrique. Compatible TT
Puissance de sortie nominale	7,4 W 32 A
Compatibilité de gamme	EVlink wallbox EVH2 station de charge

Complémentaires

Matière	Plastique
Certifications du produit	CE
Hauteur	110 mm
Largeur	110 mm
Profondeur	90 mm

Environnement

Degré de protection IP	IP54 conforme à IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK10 conforme à IEC 62262
Température de fonctionnement	-30...50 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...80 °C
Humidité relative	5...95 %

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------