

## Fiche produit

### Caractéristiques

# EVH5A22N400F

Charging station, Schneider Charge, 1P +N/3P+N, 1xT2S, 7.4/11/22kW, 16/32A, communication with TIC



### Principales

Gamme	Schneider Charge
Nom du produit	Schneider Charge
Type de produit ou équipement	Borne de recharge
Description des pôles	1P + N 3P + N
Mode d'installation	Mural
Puissance de sortie nominale	7,4 KW 32 A 11 KW 16 A 22 kW 32 A
Nombre de prises d'alimentation	1
Type de sortie	Prise de courant T2 avec obturateur surface avant

### Complémentaires

[Us] tension d'alimentation	230...240 V CA 50...60 Hz +/- 10 % 400 V CA 50...60 Hz +/- 10 %
Système de mise à la terre	IT 230 TT TN-S
Nombre d'entrées	1
Type d'entrée	Contact sec pour gestion dynamique de l'énergie
Signalisation locale	Rouge, vert et bleu 1 LED, fonction : indicateur d'état
Type de protection	Protection différentielle
Hauteur	352 mm
Largeur	244 mm
Profondeur	117 mm
Poids du produit	3,2 kg
Couleur	Blanc/vert
Normes	EN 61851 CEI 61851-1 EN 61000-6-1
Type de réseau de communication	Wi-Fi Sans fil Ethernet
Protocole de port de communication	OCPP 1.6, pour connexion à l'application Schneider Electric Wiser

### Environnement

Degré de protection IP	IP55 conforme à EN/CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK10
Température de l'air ambiant pour le fonctionnement	-30...45 °C
Température ambiante de stockage	-40...85 °C
Humidité relative	5...95 %
Altitude de fonctionnement	0...2000 m

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	22,500 cm
Largeur de l'emballage 1	29,500 cm
Longueur de l'emballage 1	39,300 cm
Poids de l'emballage 1	4,724 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	32
Hauteur de l'emballage 2	105,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	162,000 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</a>