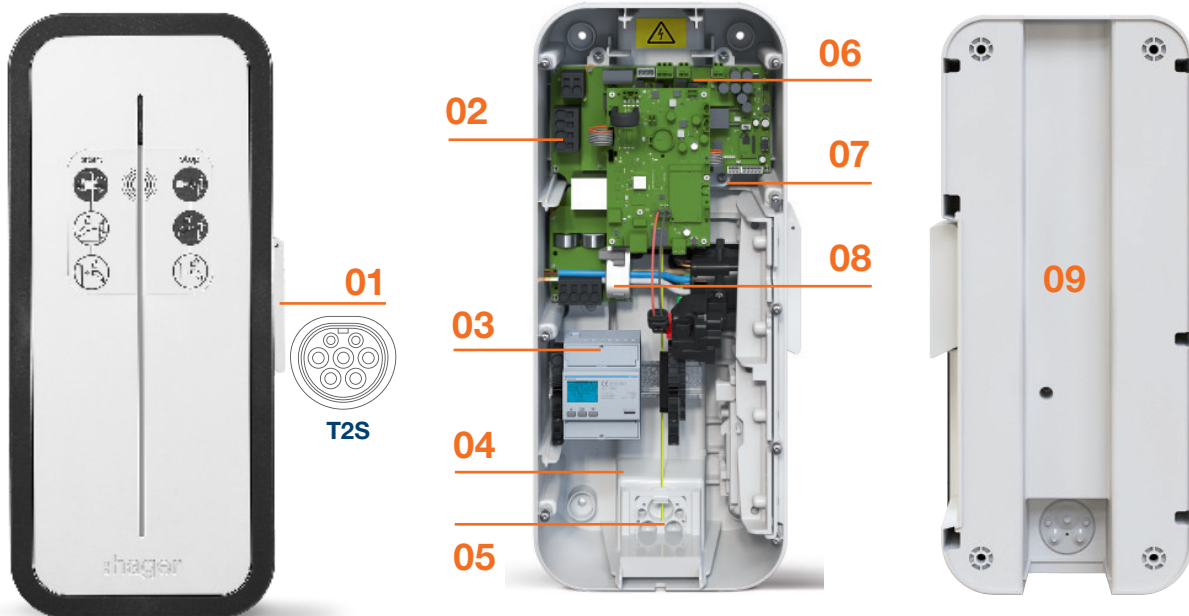


witty share

Découvrez les avantages de la borne



01
Type de prise T2S

02
Bornes à ressort

03
Kit compteur MID (option)

04
Grande espace pour le
raccordement

05
Entrée de câble souple

06
Carte électronique de haute qualité

07
DIP switch pour modifier manuelle-
ment les phases: 1 ou 3 phases

08
Protection différentielle 6mA DC

09
Goulotte à l'arrière

:hager

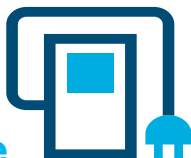
Solution de charge pour véhicules électriques et hybrides pour applications résidentielles et tertiaires où la facturation et/ou la gestion des charges sont requises.

Caractéristiques techniques

 	XEV1R22T2 	
Type de charge	Monophasé	Triphasé
Puissance	de 3,7 à 7kW	de 11 à 22kW
Tension et courant assigné	230 V AC - 32A	400 V AC - 32A
Alimentation	1x3G (10mm ²)	1x5G (10mm ²)
Montage	Mural ou sur pied	
Certification	Z.E. READY et E.V. READY 1.4	
Point de charge	1	
Accès	Libre ou accès par RFID	
Type de prise	Type T2S	
Protection IP et IK	IP55/IK10	
Protection 6mA DC	Intégré	
Compteur MID	Optionnel, nécessaire pour la facturation	
Modem 4G	Optionnel	



Les avantages de witty share



- | | | |
|--|---|---|
| <p>01
Communicante avec le protocole OCPP 1.6 json (CPO)</p> <p>02
Contrôle d'accès par RFID</p> | <p>03
ISO 15-118 Ready : reconnaissance automatique du véhicule</p> <p>04
Compatible avec LLM* pour une gestion de charge
*Local Load Management</p> | <p>05
Kit avec compteur MID (en option) en cas de facturation</p> <p>06
Pièces détachées disponibles séparément</p> |
|--|---|---|

:hager

Hager Modulec NV/SA
Noordkustlaan 16C, 1702 Groot-Bijgaarden, Belgium
Tel. 02/529 47 11

hager.be