



BORNES DE RECHARGE
Série BS7 (7,4 kW)

CERTIFIÉES ENEDIS
COMPATIBLES LINKY

POINTS FORTS

Prise sécurisée T2S

Le meilleur boîtier en plastique 5VA
ignifugé de sa catégorie

Identification par RFID

Gestion dynamique de la charge via RS485

Certifié Linky (gestion de la consommation)

Mise à jour à distance
via USB

 **VERTAMIS**
GREEN CHARGING SOLUTIONS



Principales caractéristiques

Paramètres	Type	BS7	BS22
Electrique	Puissance	7.4 kW max	22 kW max
	Voltage	230 VAC, 50/60 Hz, 1-Phase	400 VAC, 50/60 Hz, 3-Phases
	intensité du courant	1 x 32A max	3 x 32A max
	contrôle du niveau de puissance	10-13-16-20-25-30-32A	
	Type de prise	IEC 62196 Type 2 EU	
	Autorisation	Lecteur RFID intégré (ISO 14443 A/B and ISO 15693)	
	Protection	Fonction RCD 6 mA DC intégrée	
	Certifications	CE, IEC 61851-1, IEC 61851-22, IEC 60950-1, IEC 60950-22	
Mécanique	Matériel	Plastique PC, 5 VA retardateur de flamme	
	Dimensions (H x L x P) mm	460 x 315 x 135	
	Poids (Net)	4.8 Kg	5.0 Kg
Environnement	Indice IP	IP54	
	Indice IK	IK08	
	Température opérationnelle	- 35°C à + 55°C	
	Température de stockage	- 40°C à + 80°C	
	Humidité	5%-95% d'humidité relative, sans condensation	
	Altitude opérationnelle	0 - 4000 m	



S E R V I M A T

- Rue Albert Einstein - Zaet les haïes - 60740 - Saint Maximin - France -
 - SAS au capital de 402 000 Euros - RCS 377 593 363 -
 - Tel : + 33 3 44 25 65 27 - Mail : infos@servimat.fr - Web : www.servimat.fr -