



## WB-eBasic T2S32

WB-eBasic T2S32, Bornes domestiques de recharge

Code: V26040. DESCATALOGADO

- > Type Sortie: 400 V - 32 A - 22 kW
- > Courant entrada: 32 A
- > Connector typer: Base Type 2
- > Mode charge: 3
- > Nr. Prises: 1

## Spécifications

### Caractéristiques mécaniques

Taille (mm) larg. x haut. x prof.	225 x 320 x 124 (mm)
Poids (kg)	5,36

### Sortie 1

Courant maximum	32 A
Puissance maximale	22 kW
Plage de tension	400 Vca
Type de connecteur	Base Type 2
Type de réseau	Triphasée (CA)

Borne en plastique ABS à extinction automatique, IP54-IK10 Dimensions 320x225x130 mm. Compatible avec gestionnaire de puissance CirBEON. (\*1) Support pour câble inclus Les boîtes type 2 peuvent être alimentées et donner une sortie en monophasé ou triphasé. Si elles sont alimentées en monophasé elles donneront une sortie monophasée et si elles sont alimentées dans un système triphasé, elles donneront une sortie en triphasé