



# TWINBOX GTB 3-phasig

## Ladestation 2 Ladepunkten

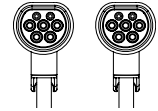
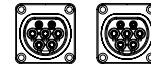
**Stromart:** AC 3-phasig

**Nennspannung:** 400V

**Nennstrom:** 32A oder 63A

**Ladeleistung:** (max.) 2 x 22kW

**Ladestrom:** Version Ladesteckdose min 6A – max. 32A  
Version Ladekabel min 6A – max. 16A



Abmessungen (BxTxH):  
375 x 208 x 660 mm

FI (Typ A)	DC-Fehlerstrom-erkennung (6mA=)	WLAN	RFID-Reader	Strom-zähler	Ladesteckdose Typ 2 mit Verriegelung	Ladekabel Typ 2 L = 4m
✓	✓	*	*	–	353684	–
✓	✓	*	*	✓	353678	353679
✓	✓	✓	*	✓	353709	353711

\* optional (separat bestellen: WLAN-Modul Art.Nr. 353437, RFID-Kit Art.Nr. 353690); RFID-Kit nur in Verbindung mit WLAN-Modul  
– Nachrüstung Stromzähler bei diesem Modell nicht möglich!

**Weitere Versionen auf Anfrage.** Standards: EN 615851, IEC 61439-7

## ZUBEHÖR

### Digitaler Stromzähler 65A ModBus RS485

400V/65A 3p  
DIN Schiene 3TE  
MID-zertifiziert  
**Art. 108047**



### Wandlerzähler 250A ModBus RS485

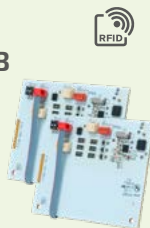
400V/Nennstrom  
5A 3p  
DIN Schiene 3TE, MID-zertifiziert,  
Stromwandler notwendig  
**Art. 108740**



**Stromwandler 250A**  
(für Wandlerzähler  
108740 sind 3 Stk.  
notwendig)  
**Art. 4279282**



**RFID-Kit für  
TWINBOX GTB**  
zur Zugangs-  
berechtigung  
(2 Stück)  
**Art. 353690**



**RFID-Karten**  
5 Stück  
**Art. 107955**



**WLAN-Modul**  
**Art. 353437**



**Pfostenhalterung**  
für Rundrohrmontage  
der Twinbox GTB  
Ø 60mm  
**Art. 353687**



**Wandhalterung**  
für Twinbox GTB  
**Art. 353689**



**Ladekabel**  
5m Länge

**Typ1 - Typ2**  
AC 1-phasig 32A  
**Art. 1628028**



**Typ2 - Typ2**  
AC 3-phasig 32A  
**Art. 1627692**

