

## eBox wr30-L

### Wallbox mit IEC 62196-2 Typ 2 Ladekabel

#### Typ BASE / Leistung 22kW

Mode 3 gem. IEC 61851-1 (VDE 0122-1)

|                      |                                |
|----------------------|--------------------------------|
| <b>Artikelnummer</b> | <b>00010066</b>                |
| Eingangsspannung     | 400V AC, 3 phasig + N, +/-10%  |
| Eingangsstrom        | max. 32A                       |
| Ausgangsspannung     | 230/400V, 3 phasig             |
| Ausgangsstrom        | max. 32A                       |
| Ausgangsleistung     | max. 22kW                      |
| Ladekabel Typ 2      | 4m glatt                       |
| DC-Fehlererkennung   | elektronisch, IΔn d.c. >=6mA   |
| RCD*                 | FI, Typ A 40A, 30mA            |
| MCB*                 | 32A, 3-polig, B-Charakteristik |
| Klimasystem          | Axiallüfter + Heizung          |
| Lagertemperatur      | -25 °C bis +60 °C              |
| Betriebstemperatur   | -25 °C bis +45 °C              |
| Schutzklasse         | IP54                           |
| Material             | VA 1.4301                      |
| Breite               | 527 mm                         |
| Tiefe                | 240 mm                         |
| Durchmesser Ø        | 114 mm                         |
| Gewicht              | 9.4 kg                         |
| Schnittstellen       | WLAN / Digital Input           |
| Kommunikation        | eCCP / Modbus TCP              |
| Autorisierung        | Plug & Start / eCC APP / RFID  |
| Master/Slave         | WLAN Mesh                      |
| Verpackung           | Karton / 1 Stk.                |
| Maße L/B/H           | 660 / 330 / 330 mm             |
| Versandgewicht       | 11.5 kg                        |



### Verfügbare Varianten

Bestellnr.: 00010066-xx(Farbcode)

| Code | Farbe   |                          | Einheit |
|------|---|--------------------------|---------|
| 01   |  | Edelstahl gebürstet      | 1 Stk.  |
| 27   |  | RAL 9005 schwarz matt    | 1 Stk.  |
| 31   |  | RAL (Tabelle) Farbwunsch | 1 Stk.  |
| 32   |  | Individual Print Design  | 1 Stk.  |

\*) bauseits nicht im Lieferumfang

eCC -> electrify Charge Control (APP)  
eCCP -> electrify Charge Control Protocol  
eLMS -> electrify Lademanagementsystem (Backend)