

CARGADOR DC WALLBOX 240KW EVDC240KW



PROPIEDADES ELÉCTRICAS

ENTRADA AC

- **Voltaje de entrada:** 400 AC ($\pm 15\%$) 3ph.
- **Conexión AC:** 3P + N + PE.
- **Corriente de entrada:** 3x400A.
- **Frecuencia:** 50/60 Hz.
- **Factor de potencia:** $\geq 0,99$.
- **Eficiencia:** $\geq 0,95$

SALIDA DC

- **Voltaje de salida:** 200V a 1.000V.
- **Máx. Corriente de salida:** 250A.
- **Potencia máxima:** DC 240 kW.
- **Exactitud de voltaje:** $\leq 0,5\%$.
- **Eficiencia:** $\leq \pm 1$.

ESPECIFICACIONES

Visualizador: Pantalla táctil 10,1".

Material de la pantalla: LCD.

Botones de interacción: Botón de emergencia (stop) / Botón de operación.

Tipo de autenticación: RFID / OCPP / Código QR / Contraseña / Aplicación.

Salida de carga: 2 mangueras de carga CCS2-GBT / T-Chademo.

Estándar: Certificación CE / IEC615851.

Comunicación externa: Ethernet / WIFI / 3G / 4G.

Comunicación interna: CAN / RS485 / RS232.

Temperatura / Humedad: -30°C - 50°C / $\leq 95\%$ sin condensación.

Altitud de trabajo: < 2000 msnmm.

Nivel de protección: $< \text{IP55}$ / IK10 .

Ventilación: Forzada por aire.

Tipo de instalación: Montaje a piso.

Protección: Corta corriente / Bajas de voltaje / Corriente residual / Sobretensión / Cortocircuito / Exceso de temperatura / Falla a tierra.

Certificado: CE y CB Certificado RUV Rheinland.

Peso del producto: 380 Kg.



Garantía:
1 año.



Opcional:
Cable de 5, 7 o 10m.
Cable extra 22kW.



**PRODUCTO AUTORIZADO
POR SEC.
RESOLUCIÓN N°24410.**

