



TWIN 244SE

22+22
kW



Características destacadas



2 Tomas Tipo 2



Doble conector Tipo 2 para carga simultanea

Sistema de protección electrónica

Conexión plataforma OCPP 1.6 J

Compatible con tarjetas RFID

Display digital táctil de 5"

Alto grado de protección para uso en exteriores

Protecciones integradas



IEC-61851-1



TWIN 244 SE



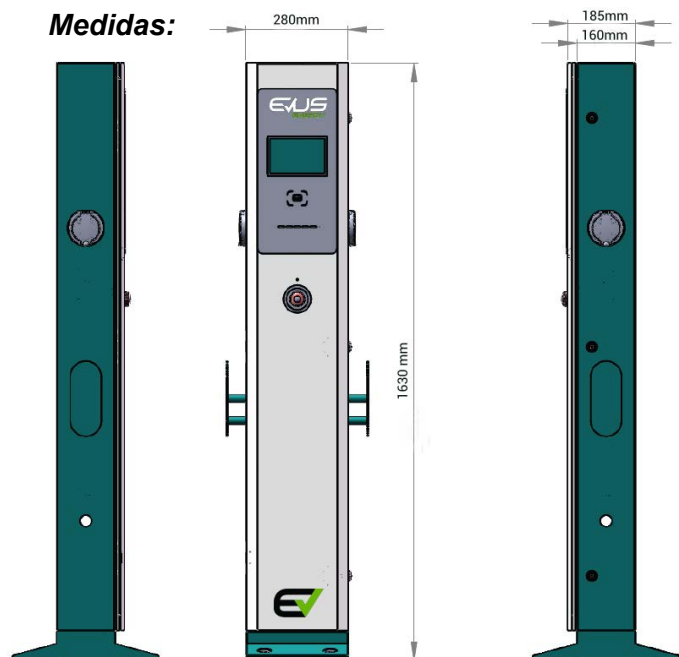
Especificaciones Generales

Tipo de conexión:	Socket Tipo 2 (IEC 62196-2)
Número de conectores:	2 (Permiten carga simultanea)
Potencia de carga máxima:	22 + 22 kW / AC 400v / 32A cada linea
Color:	Blanco
Temperatura de funcionamiento	-30° C a 50° C
Tipo de instalación:	Soporte de pie con anclaje al suelo
Entrada de linea eléctrica	Entrada inferior
Activación por tarjeta RFID	Si
Frecuencia	50 / 60 Hz
Display digital	Si, display a color de 5" con información de carga
Conexión OCPP	Si, Versión 1.6 con conexión a plataforma OCPP
Grado de protección agua / polvo	IP55
Grado de resistencia a impactos	IK10
Conectividad	Cable Ethernet / Wifi / 4G
Altitud de uso	>2000m
Tipo de refrigeración	Refrigeración por aire no forzada
Peso	53 Kg

Sistemas de seguridad:

- ✓ Protección contra subida / caída voltaje.
- ✓ Protección contra sobrecarga
- ✓ Protección contra cortocircuitos
- ✓ Protección de toma de tierra
- ✓ Protección contra sobrecalentamiento
- ✓ Pulsador de parada de emergencia
- ✓ Protección contra caída de rayos
- ✓ Protección contra fugas de corriente
- ✓ Bloqueo electrónico antirrobo de la manguera durante la carga

Medidas:



IEC-61851-1