

PLUS



Cargador TRIFÁSICO

ESPECIFICACIONES GENERALES:

Conector:	Tipo 2
Dimensiones:	298 x 248 x 170 mm
Color:	Blanco
Peso:	9 kg
Grado de protección:	IP54 / IK08
Longitud del cable:	5 o 10 metros
Tipo de material:	Cuerpo de acero, caratula de plástico
Cierre:	Caja estanca con bombín de seguridad con llave
Normativa de referencia:	2014/35/EU, IEC61851-1, IEC1851-22, IEC62196-1
Certificado Europeo:	CE

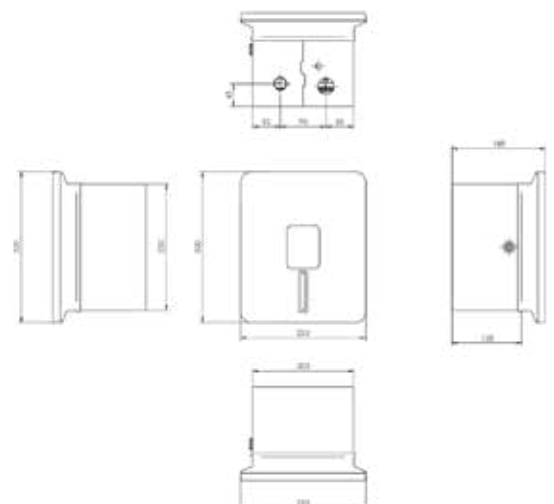
INTERFAZ DE USUARIO Y COMUNICACIONES:

Conectividad:	Bluetooth 4.1 // Cloud (Opcional)
Configuración del equipo:	Aplicación móvil WOLTIO
Habilitación de carga:	Mediante APP, accesorio llave inteligente (Smart Enable) y tarjeta RFID
Información estado de carga:	Mediante indicador led rojo, verde y azul
Control externo:	Entrada libre de potencia y salida conector abierto (máx. 100mA)
Modulo de comunicación:	OCPP (accesorio opcional)

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS:

Potencia máxima de carga:	22 kW
Corriente de carga:	Configurable de 6A a 32A por fase
Rango de voltaje en CA:	400V ± 10% 3P+N+PE
Frecuencia:	50 Hz
Modo de carga:	Modo 3
Temperatura de funcionamiento:	-25°C a +50°C
Consumo en Stand-by:	< 3 W

PLANOS DIMENSIONALES:



PLUS



El **WOLTIO PLUS** es un cargador trifásico que ofrece una potencia máxima de 22kW. Destaca por su alta funcionalidad y versatilidad, siendo apto para instalaciones interiores y exteriores.



Fácil
instalación



Diseñado para
el sector terciario



Cloud
Opcional



Desconexión
automática



Altamente
resistente

Diseñado y Fabricado en España