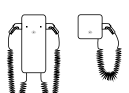
Múltiples opciones de conexión. Control dinámico de potencia. Diseño personalizable.





Modelo	BÁSICO	AVANZADO	PROFESIONAL	
Tensión de entrada [V]	400 (3ph + N +PE)			
Máxima potencia de salida por conector [kW]		22,2		
Madiala da anavería	Medida interna de energía			
Medida de energía ——	-	-	Contador MID	
	Wifi			
Comunicaciones ——	-	-	Conectividad 3G / 4G	
	Ethernet			
	OCPP 1.6			
Autentificación	Lector de tarjetas RFID			
	-	RCD Tipo A	RCD Tipo A	
Protecciones	-	MCB	MCB	
	-	RCM	RCM	
	IP54 / IK10 (IK08 para el display y las rejillas de ventilación)			
Envolvente externa	Color blanco (RAL 9016 pintura microtexturizada)			
	Protección anticorrosiva C4 [1]			
Color del cristal	Negro			
Rango de temperatura de operación	Desde -25 °C hasta 50 °C			
Humedad relativa	De 4% a 95%			
Interfaz	Indicador de estado			
Dimensiones (An. x Pr. x Al.) [mm]	Talla 1: 310 x 200 x 310			
	Talla 2: 310 x 200 x 750			
Acometida	Talla 1: Entrada inferior de cables			
	Talla 2: Entrada inferior y trasera de cables			
Normativa	IEC 61851-1, IEC 61000-6-2, IEC 61000-6-3			

MODELOS ESTÁNDAR	TALLA	MODELO	REFERENCIA	TIPO DE CONECTOR
		BÁSICO	NBWHB41	1 x AC Tipo 2 (Cable 4 m espiral)
			NBWHB42	1 x AC Tipo 2 (Socket)
	TALL A 1	AVANZADO	NBWHA41	1 x AC Tipo 2 (Cable 4 m espiral)
	TALLA 1		NBWHA42	1 x AC Tipo 2 (Socket)
		DDOLLSIONAL	NBWHP41	1 x AC Tipo 2 (Cable 4 m espiral)
		PROFESIONAL	NBWHP42	1 x AC Tipo 2 (Socket)
		BÁSICO	NBWHB46	2 x AC Tipo 2 (Cable 4 m espiral)
			NBWHB47	2 x AC Tipo 2 (Socket)
	TALLA 2	AVANZADO	NBWHA46	2 x AC Tipo 2 (Cable 4 m espiral)
	IALLA Z		NBWHA47	2 x AC Tipo 2 (Socket)
		PROFESIONAL	NBWHP46	2 x AC Tipo 2 (Cable 4 m espiral)
			NBWHP47	2 x AC Tipo 2 (Socket)

OPCIONES DISPONIBLES	Control dinámico de potencia Dos opciones: <65 A o <300 A	Longitud de cable 4 m en espiral por defecto También disponible 5 m de cable recto

