

# PULSAR PLUS NORTEAMÉRICA

## Hoja técnica

### Especificaciones generales

Modelo	Pulsar Plus
Color	Negro mate
Longitud del cable	7,6 m
Protocolo de carga	SAE J1772
Dimensiones	19,8 x 20 x 9,9 cm (sin cable)
Peso	2 kg (sin cable)
Temperatura de funcionamiento	De -30 °C a 40 °C
Temperatura de almacenamiento	De -40 °C a 70 °C
Seguridad eléctrica	UL 2594, UL 2231
Cumplimiento EMC	FCC parte 15 Clase B, CAN ICES-003B / NMB-003B

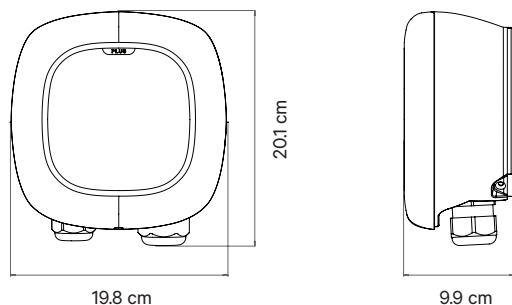
### Interfaz de usuario y comunicaciones

Conectividad	Wi-Fi, Bluetooth
Identificación de usuario	Aplicación y portal Wallbox
Interfaz de usuario	Aplicación y portal Wallbox
Información del estado del cargador	RGB LED Halo, aplicación y portal Wallbox
Características incluidas	Static Load Management
OCPP	1.6j

### Especificaciones eléctricas

	Modelo 40A	Modelo 48A
Potencia de carga	9,6 kW	11,5 kW
Corriente nominal	40 A	48 A
Tipo de conexión	NEMA 14-50 o cableado	Cableado
Tensión nominal CA ± 10 %	240/208 V (Nivel 2), 60Hz	
Tipo de conector	SAE J1772 Tipo 1	
Corriente configurable	de 6 A a corriente nominal	
Protección contra fallos de corriente	CCID20 integrado (Dispositivo de interrupción de la corriente de carga a 20 mA) + Circuito de control de tierra, según UL 2231	
Parámetros ambientales	Instalaciones interiores y exteriores NEMA Tipo 4 por UL 50E	

### Dimensiones



### Composición del número de pieza

**Wallbox Chargers S.L.**

SN: 123456 | UID: abcdefgh | 08/2020 | Made in Spain

PN: XXXX-X-X-X-XXX-X  
22°F to 104°F (-30°C to 40°C)

Enclosure Type 3R  
Input/Output:  
208/240VAC, 60Hz, 48A

UL LISTED

	Código	Definición
<b>A</b> Modelo	PUP1	Pulsar Plus Norte América
<b>B</b> Cable	U	7,6 m
<b>C</b> EVC	1	Tipo 1
<b>D</b> Potencia	5	9,6 kW
	6	11,5 kW
<b>E</b> Versión	C	Cableado
	N	NEMA 14-50P
<b>F</b> Personalizado	002	Negro mate
<b>G</b> Revisión	X	Revisión X