holaluz

-chargepoin+

ChargePoint®Home Charging Station

Especificaciones e información de pedido

Información de pedido

Descripción		Código de Pedido
Modelo	Hardwire, 32A,	CPH32-T2-L8

*RPH: estimado, millas máximas de rango por hora que el punto de recarga puede ofrecer



ChargePoint Home

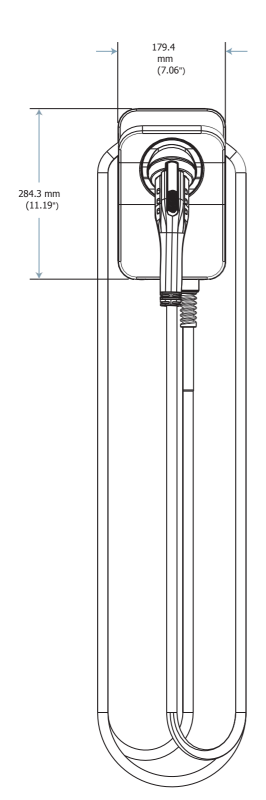


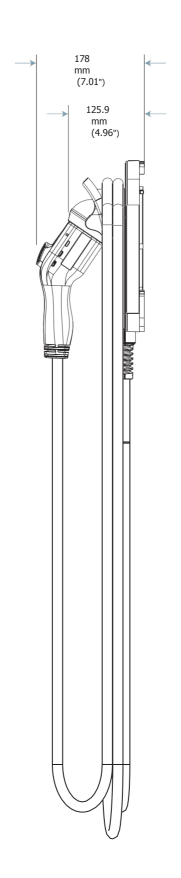


holaluz

-chargepoin+

Dimensiones









Especificaciones

Conector y materiales eléctricos

Cable de entrada	NEMA 6-50 (32A estación) o NEMA 6-20 (16A estación)
Clasificación de potencia de entrada de CA	7.7kW (240V AC * 32A)
Clasificación de potencia de salida de CA	208/240V AC 60Hz fase única @32A
Interruptor de panel de servicio requerido	Doble polo dedicado 40A (32A station)
Panel de servicio GFCI	No
Cableado de Potencia	3 cables – L1, L2 más Tierra (no neutral)
Longitud de código de carga y amperaje	7620 mm (25') 32A o 5486.4 mm (18') 32A
Tipo de conector	Тіро 2
Precisión de medición de potencia	+/- 2.0% desde 2% a escala completa (32A)
Informe de potencia/ Intervalo de almacenamiento	15 minutos alineados a la hora

Funciones de seguridad y conectividad

RCD	20mA CCID con revisión automática
Seguridad de la detección de la toma de tierra	Monitorización continua de la seguridad de la toma de tierra
Detección del desenchufe	Potencia terminada por especificaciones de Tipo 2
Red de Área local	2.4/5 GHz Wi-Fi (802.11 a/b/g/n)

Clasificaciones de seguridad y funcionamiento

Clasificado de la carcasa	Tipo 3R por UL 50E
Cumplimiento de seguridad	UL y ULc listado de producto por UL2594, UL2231-1, UL2231-2.
Cumplimiento de la compatibilidad electromagnética	FCC Parte 15 Clase B
Temperatura de almacenamiento	-40 to 60°C ambiente
Temperatura de funcionamiento a máxima potencia	-30 a 50°C ambiente
Humedad en funcionamiento	Hasta 85% a 50°C
Humedad cuando no está en funcionamiento	Hasta 95% a 50°C

Indicadores

WiFi LED	Si
Indicador de falla por UL	Si
Status LED	Si

ChargePoint, Inc. reserves the right to alter product offerings and specifications at any time without notice, and is not responsible for typographical or graphical errors that may appear in this document.