



VIVIENDA UNIFAMILIAR

Ofrecemos soluciones orientadas a las necesidades de parking de viviendas unifamiliares donde es necesario soluciones de recarga para un **tiempo ilimitado de 4-8 horas** con la seguridad absoluta para el usuario y su vehículo eléctrico.

Son soluciones sencillas con posibilidad de incluir discriminación horaria que permite aprovechar **la tarifa eléctrica más beneficiosa**, y detectar si el vehículo eléctrico está cargando o ha finalizado el proceso de carga e interrumpir la recarga en caso de ser necesario.

Estas soluciones incluyen todos los **dispositivos de protección eléctrica y seguridad** de personas exigibles y, opcionalmente, de programación horaria para poder realizar una gestión de la demanda.



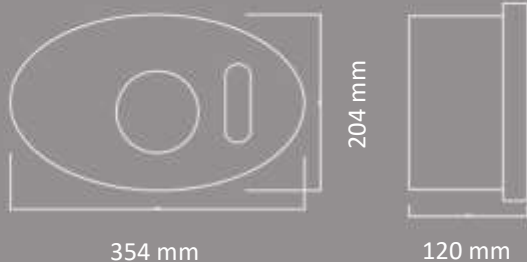
Homecharge
TIPO 1



Homecharge
TIPO 2

➤ VIVIENDA UNIFAMILIAR

HOMECHARGE

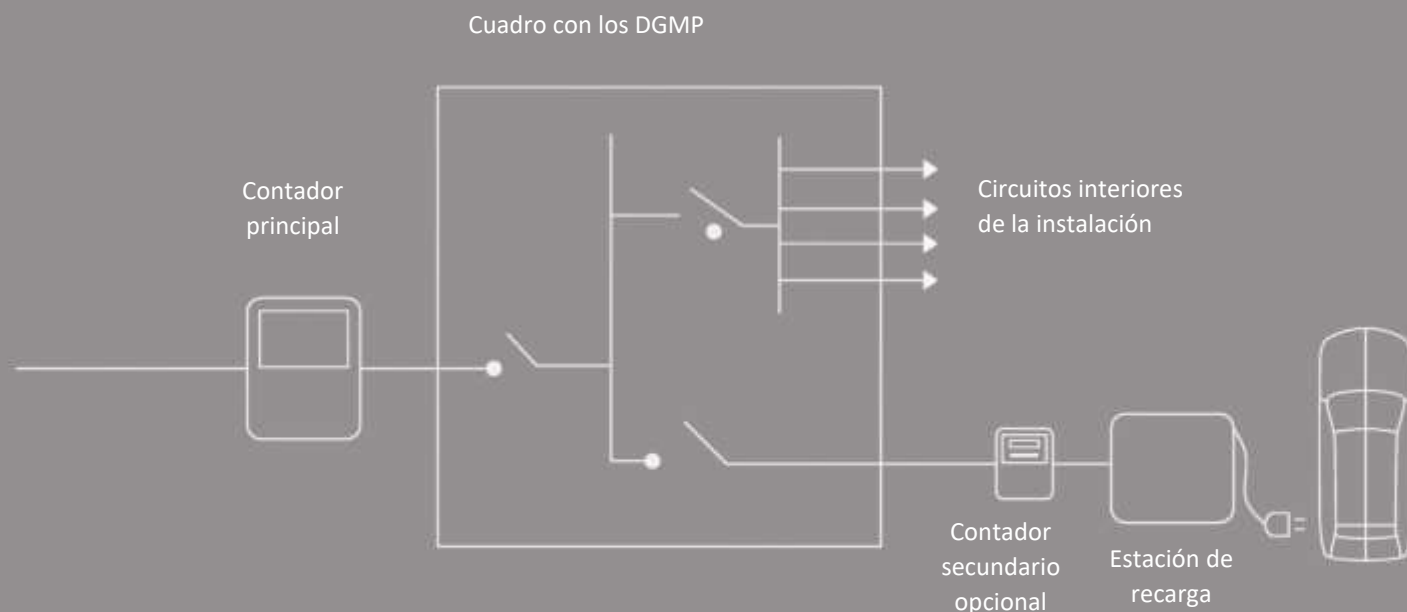


CARACTERÍSTICAS

Los puntos de recarga de la gama Homecharge HE son ideales como solución para garajes de viviendas unifamiliares tanto en interior como en exterior. Estas unidades se manejan con llave para empezar y finalizar la sesión de recarga. Todas las versiones de Homecharge HE incorporan las siguientes características:

- > Indicador luminoso de estado de carga
- > Indicación de fin de carga
- > Recarga en modo 3
- > Disponibles con dos tipos de toma:
 - Toma Tipo 1
 - Toma Tipo 2
- > Tres tipos de potencia máxima:
 - 3 Kw
 - 7 Kw
 - 11 Kw
 - 22 Kw
- > Dimensiones:
 - Ancho: 354mm
 - Alto: 204mm
 - Profundidad: 120 mm
- > Material caja: plástico
- > Activación mediante llave
- > Sistema OCPP : no disponible

ESQUEMA INSTALACIÓN DE ESTACIÓN DE RECARGA EN VIVIENDA UNIFAMILIAR



LGA: Línea General de Alimentación

DGMP: Dispositivos Generales de Mando y Protección