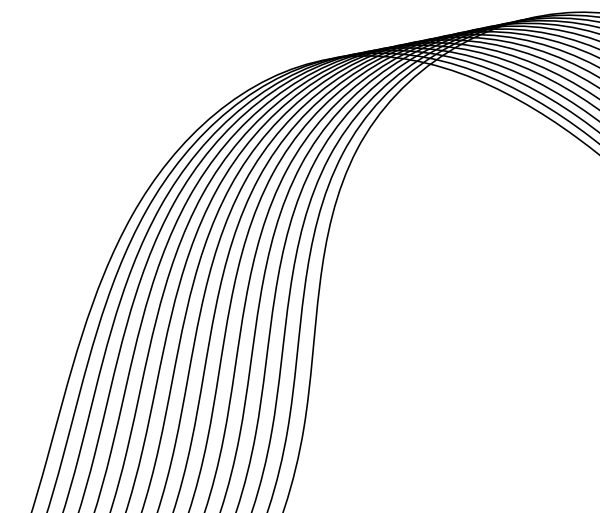




ABB

CALSI

"GRANDES MARCAS PARA GRANDES PROFESIONALES"





CARGADORES ELÉCTRICOS ABB



CALIDAD DE ALTO VALOR

El cargador de pared Terra AC es el mejor cargador de vivienda del mercado. Ofrece la calidad excepcional que se espera del líder mundial en carga con una solución rentable.



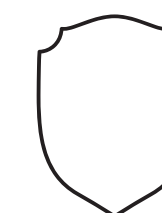
FLEXIBILIDAD EN EL FUTURO

Con conectividad y funcionalidad inteligente, el cargador de pared Terra AC se ha construido para ofrecer la carga más optimizada hoy y en el futuro. Una carga doméstica cómoda integrada perfectamente en la vida cotidiana.



SEGURIDAD Y PROTECCIÓN

La seguridad es fundamental para ABB y su cargador de pared Terra AC. Este cargador, como todos los productos de carga de vehículos eléctricos de ABB, ha sido evaluado y probado por organizaciones independientes para cumplir con los más altos estándares de seguridad.



Gestión de la carga

- Bontador de energía integrado
- Configurado para la integración de un contador de energía externo para ofrecer una gestión dinámica de la carga.
- Listo para la integración con un sistema de energía avanzado para edificios inteligentes

Seguridad integrada

- Sobreintensidad
- Sobretensión y subtensión
- Fallo de toma de tierra
- Protección contra sobretensiones
- Monitorización de la continuidad de la toma de tierra



Conectividad

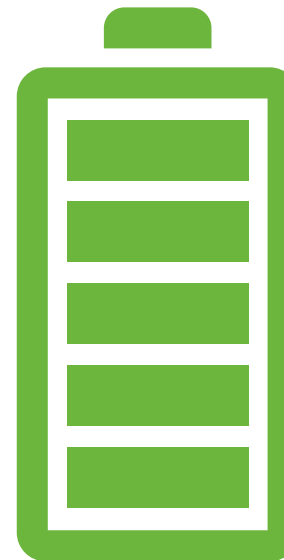
- Ethernet RJ45
- Bluetooth
- WiFi
- Variantes 4G
- RS485/P1 para la conexión a un contador de energía
- OCPP 1.6
- Autenticación a través de aplicación móvil o tarjeta RFID
- Configuración a través de aplicación móvil o portal web de ABB

MONOFÁSICO



6AGC101252

Base tipo 2, con shutter 7.4kW,
RFID.



MONOFÁSICO CON PANTALLA Y CONTADOR MID



6AGC101191

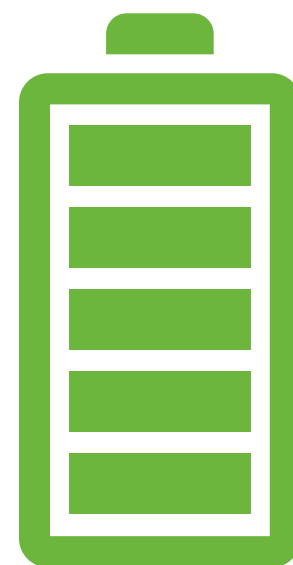
Base tipo 2 con shutter, con
pantalla, 7.4kW, RFID, MID, 4G

TRIFÁSICOS



6AGC082589

Base tipo 2 con shutter 22kW, RFID



6AGC082154

Base tipo 2, con shutter 22kW, RFID, 4G

TRIFÁSICO CON PANTALLA Y CONTADOR MID



6AGC081282

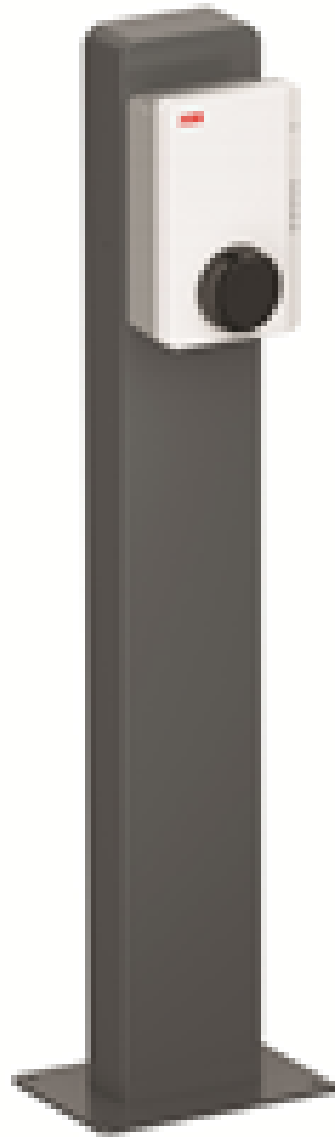
Base tipo 2 con shutter, con
pantalla, 22kW, RFID, MID 4G.

PARA ATENDER A UN MERCADO EN CRECIMIENTO

- LAS VENTAS DE VEHÍCULOS ELÉCTRICOS DE PASAJEROS AUMENTARÁ
28millones → en 2030 y 56millones → 2040
- LOS VEHÍCULOS ELÉCTRICOS REPRESENTARÁN
*57% → de las ventas mundiales de automóviles e pasajeros para 2040**
- Las marcas más importantes del mundo confían en nosotros para ofrecer soluciones de movilidad más inteligentes, desde la carretera hasta el hogar. Esto significa que sabemos exactamente qué implica crear un cargador doméstico de vehículos eléctricos de alta calidad.



ACCESORIO



6AGC085345

Pedestal metálico básico para 1
cargador

ACCESORIO



6AGC085684

Pedestal metálico básico para 2
cargadores



CONTADOR



2CMA170510R1000

Contador de energía, Modbus
RS485, Monofásico



ITP

iluminación
técnica
profesional

daserin

Id:A

investigación
desarrollo y
asesoramiento



AUNA
distribución

Ripollet: Tel. 93 580 72 37 www.calsi.com calsi@calsi.com