

Charge Amps Aura

- Conectado a una solución en la nube
- 2 × 22 kW, se puede ajustar a otras potencias menores
- Balanceo de carga entre las tomas
- Fácil de instalar
- Preparado para la ISO 15118
- Fabricado en aluminio reciclado
- Conexión a través de WiFi



Charge Amps Aura permite cargar dos vehículos simultáneamente con hasta 22 kW por toma. Diseño industrial sueco que cargará tu VE y dará un toque de estilo a la propiedad.

Charge Amps Aura es el resultado del cuidadoso trabajo del diseñador industrial Joachim Nordwall, diseñador jefe del fabricante de automóviles deportivos Koenigsegg, y está fabricado en aluminio reciclado sostenible. Incluye una solución en la nube que permite controlar la carga y acceder a información general e histórica, además de brindar la opción de crear horarios, temporizadores e informes automáticos. Todo ello con el fin de facilitarles la vida tanto a los usuarios finales como a las comunidades de vecinos y a las empresas.

Con garantía de futuro y preparado para los desafíos técnicos del mañana.

Charge Amps Aura está preparado para la ISO 15118, lo cual abre las puertas a múltiples posibilidades cuando los vehículos eléctricos del mañana empiecen a ser compatibles con la tecnología V2G (*vehicle to grid* o vehículo a red). En el futuro, los coches no se limitarán a ser medios de transporte, sino que también servirán para almacenar energía, y para ello se requiere un punto de recarga que permita emplear esta tecnología.





DATOS TÉCNICOS

Número de referencia:	101010 / 101010-LTE*
Corriente de carga:	6-32 A monofásica o trifásica por toma
Tensión:	230/400 V
Temperatura de servicio:	De -30 °C a +45 °C
Estándar de recarga:	Modo 3
Protección contra corrientes de falta:	Protección de CC y diferencial tipo A integrados en el punto de recarga; juntos tienen la misma funcionalidad que un diferencial tipo B, de modo que este ya no es necesario.
Medición de energía:	Tensión trifásica, corriente y potencia (de conformidad con la Directiva de instrumentos de medida 2014/32/UE)
Grado de protección IP:	IP 55
Grado de protección IK:	IK 10
Tomas:	2 × 22 kW, tipo 2
Dimensiones (An x Pr x Al):	367 × 159 × 405 mm
Peso:	10 kg

* Especificaciones de la versión Charge Amps Aura 101010-LTE

Tecnología de RF	GSM, GPRS, EDGE, UMTS/HSPA+, LTE
Potencia máx. de RF	32 dBm (GSM), 24 dBm (WCDMA), 23 dBm (LTE)
Tarjeta SIM	SIM estándar