

Electromovilidad: Cargadores para Vehículos Eléctricos

Tenemos un amplio rango de productos que se adaptan a cada necesidad de nuestros clientes.

El **CARGADOR DC** más pequeño de la familia, que proporciona 30 kW de potencia en un rango de tensión extendido. Este cargador está pensado para interiores y exteriores, y listo para montaje en pared o pedestal.

Potencia: Potencia de salida de 30 kW
Máximo rango de potencia: Potencia máxima desde 300 hasta 1000 Vdc

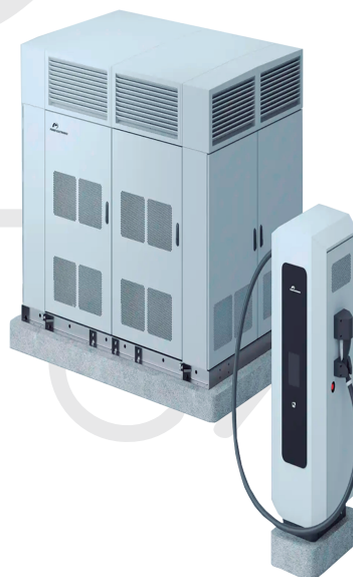


El **STANDALONE** más potente, es capaz de cargar hasta 2 vehículos simultáneamente a 200 kW o 1 a hasta 400 kW, con una granularidad de 80 a 120 kW para una distribución dinámica de energía.

Potencia: 240 - 320 - 400 kW
Modelos Disponibles:
- Conectores no refrigerados (hasta 400 A)
- Conectores refrigerados (hasta 600 A)

La solución de carga **MCS** con la capacidad de proporcionar de una a cuatro salidas con una potencia máxima de 1440 kW de manera continua. El Dispenser MCS, una solución probada y fiable, es capaz de proporcionar una corriente continua máxima de 1500 A.

Potencia máxima: 1440 kW de manera continua
Corriente continua máxima: 1500 A
Carga simultánea: De una a cuatro salidas



OtoTex

OtoTex Energy

Somos una empresa especializada en el suministro, diseño, fabricación, pruebas y comercialización de soluciones eléctricas, automatización y de comunicaciones para subestaciones eléctricas en el sector de energía, minería e industria.

Jr. Santa Elena Norte 155, Int. B402,
Lima Polo & Hunt Club, Surco

ventas@outotex.com / +51 977 435 852

www.outotex.com