

Especificaciones del cargador rápido de CC de 160 kW

Este PDF se genera a partir de: <https://youfoto.es/Thu-04-Jan-2024-14135.html>

Generado el: 2026-05-15 12:01:15

Derechos de autor © 2026 YOUFOTO INDUSTRIAL SOLAR. Todos los derechos reservados.

Para las últimas actualizaciones y más información, visite nuestro sitio web: <https://youfoto.es>

EKEDC3 160-240KW Cargador rápido EV de CC de doble pistola El gabinete cumple con los requisitos personalizados de la red estatal. La parte de la pantalla adopta un diseño integrado y la profundidad

El uso de un cargador rápido de CC de 160 kW reduce significativamente el tiempo de carga de los vehículos eléctricos en comparación con cargadores de menor potencia.

160kW Cargador Rápido DC Especificaciones BlinkCharging (888) 998-2546 Copyright © 2024 Blink Charging Co. All Rights Reserved

El cargador de VE de 160 kW ofrece una mayor potencia, lo que significa que carga los vehículos más rápido. Además, el cargador de 160 kW puede tener funciones más avanzadas y mayor capacidad

Cargador rápido de CC de alto rendimiento con salida de 60 a 240 kW, doble puerto (CCS2/GB-T), clasificación IP55 de resistencia al polvo y al agua, protección de seguridad completa, control por

Este modelo tiene una capacidad de carga de 160 kW (500 A) en modo Boost, independientemente de la tensión de trabajo de la batería. Además, permite la carga simultánea de dos vehículos eléctricos

Estecargador rápido de CC de 160 kW está diseñado para flotas, plantas industriales, carreteras y vehículos pesados. Combina velocidad, fiabilidad y controles listos para la red en una unidad

Este cargador rápido de tamaño compacto de hasta 160 kW (UFC) combina la carga ultrarrápida de 160 kW con la carga simultánea de 80 kW para ofrecer flexibilidad en función de la demanda de carga.



Especificaciones del cargador rápido de CC de 160 kW

Disponible con potencias de 160 kW, 180 kW, 240 kW, 320 kW y 350 kW, este cargador rápido proporciona una carga eficiente, permitiendo a los usuarios cargar rápidamente sus vehículos

Robusto y duradero, el armario cargador de CC finlandés de 160 kW con capacidad de carga rápida está diseñado específicamente para funcionar en condiciones subterráneas adversas. Es totalmente

Web: <https://youfoto.es>

