



Superando cualquier prueba

Compatibilidad garantizada con todos los vehículos eléctricos existentes y nuevos que cuenten con conexión de tipo GB, tipo 2 o tipo 1.



Robusto

Carcasa de aluminio de alta estabilidad y resistente a la intemperie; enchufe resistente al agua y al polvo cuando está conectado; carcasa sumergible (IP67).



JUICE CONNECTOR a ambos lados

El conector de aluminio, desarrollado a partir de tecnología espacial, garantiza la seguridad y la mayor flexibilidad posible para cada proceso de carga. El JUICE BOOSTER 2 pro es un dispositivo desarrollado para especialistas.

Los adaptadores intercambiables en ambos lados le confieren la máxima flexibilidad. Probado en talleres, en desarrollo y en producción.

JUICE BOOSTER 2 pro

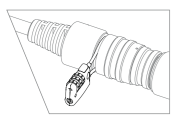
De profesionales para profesionales.

Adaptadores intercambiables del vehículo

Todos estos adaptadores tienen un punto de color azul en el JUICE CONNECTOR pro.

Es físicamente imposible enchufar el tipo de adaptador equivocado debido a los diferentes códigos de leva.

Punto azul



Gracias al bloqueo del adaptador,

a prueba de robos en todo momento en zonas privadas o públicas.



Enchufe del vehículo Tipo GB (incl. China)



Enchufe del vehículo Tipo 2 (incl. Europa)



Enchufe del vehículo Tipo 1 (incl. EE. UU., Japón)

Adecuado para

climática.

cualquier condición

JUICE BOOSTER 2









Se detectan hasta ocho fallos individuales automáticamente y se muestran en la pantalla LED.

Detección detallada de fallos

Adaptadores intercambiables **Impermeable**

Gracias a la amplia gama de adaptadores para todos los enchufes domésticos e industriales convencionales, puede cargar en todo el mundo sin preocupaciones.





Detección integrada de fallos

La detección de fallos de CC y CA se dispara eficazmente cuando se alcanza el valor previamente especificado.



Mantenga todo ordenado

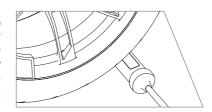
Se incluye gratis una resistente bolsa con tiras de velcro cosidas que garantiza una sujeción óptima en el maletero.



Está destinado exclusivamente a usuarios profesionales y solo puede ser utilizado por personal especializado y formado.

Robusto

Es resistente a los impactos y a los golpes según IK10 y puede soportar que le pase por encima una carga de hasta 3 toneladas.

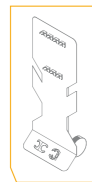


JUICE CELSIUS

El sensor de temperatura JUICE CELSIUS integrado en el adaptador doméstico detecta sobrecalentamientos (por ejemplo, en tomas de corriente mal cableadas), protegiendo así de posibles incendios.



Los adaptadores para vehículos se conectan con el enchufe de seguridad JUICE CONNECTOR pro. Aunque visualmente es idéntico al JUICE CONNECTOR estándar para el lado de la red, el pro está equipado con un código de leva diferente. De este modo, es imposible conectarse al lado equivocado del JUICE BOOSTER 2 pro.



El vehículo de taller especialmente desarrollado para el JUICE BOOSTER 2 pro aporta orden y máxima flexibilidad. Todos los adaptadores se guardan en un solo lugar, organizados y al alcance de la mano.



Dimensiones	Diámetro: 70 mm, largo: 225 mm
Peso	1,0 kg sin cable 3,2 kg con cable y enchufe
Potencia	1,4 kW-22 kW CA
Corriente nominal	6 A a 32 A
Tensión de red	230 V (monofásica)/400 V (trifásica)
Material, color	Aluminio anodizado, antracita
Temperatura de funcionamiento	de −30°C a +50°C

onformidad CE	IEC 62752, 62196, 61851-1, modo 2/3, CEM, RoHS	
rado de protección	IP67, IK10	
	RCD CC 6mA, CA 30mA	
eguridad	Control del conductor de protección y de la temperatura	
nchufe la red	Más de 30 adaptadores autorreconocibles disponibles para tomas de corriente domésticas, industriales y de vehículos eléctricos Cable de alimentación de 1,4 m + adaptador de aproximadamente 30 cm	
coplamiento del lado el vehículo	Tipo GB (GB/T 20234.2) / Tipo 2 (EN 62196) / Tipo 1 (SAE J1772) Largo de cable 3,1 m	



