

Unser MOTOMETER USB-A Charger

Mit seinen zwei USB 2.0 Ports ermöglicht unser Charger die gleichzeitige Aufladung zweier Geräte, während die LED Hinterleuchtung eine optimale Nutzung in der Dunkelheit gewährleistet. Dank seines Standard-Maßes kann der USB Charger unkompliziert in ein Rocker-Switch Panel eingebaut werden. Die Verschlusskappe schützt die Anschlüsse vor Wasser und Schmutz, während das Design für Betriebsspannungen von 12 und 24 Volt ausgelegt ist.

Entdecken Sie die Zukunft der Fahrzeugladetechnologie mit MOTOMETER und erleben Sie Komfort und Zuverlässigkeit auf jeder Fahrt. Bei Fragen oder für eine persönliche Beratung stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung – kontaktieren Sie uns noch heute!

[Jetzt kontaktieren](#)



USB-A Charger Daten:

Technische Daten

Spannungsbereich:	8 - 28 V
Nennspannung:	12 V / 24 V
Temperaturbereich:	-40 °C bis + 60°C
Ausgangsstrom bei Benutzung eines USB Ports:	2,4A DC
Ausgangsstrom bei Benutzung beider USB Ports:	3,1A DC

Gehäuse

Einbaumaße:	21,2 x 37,2 mm bzw. 29,2 mm Ø
Abmessungen:	24,5 x 48,5 mm
Schutzart:	Frontseite P 65 (bei geschlossener Kappe) Rückseite: IP 65
Zeichnung: Art. Nr.	Zeichnung einsehen 731 001 1011

Wir bieten maßgeschneiderte Lösungen für Ihre individuellen Produktanforderungen!

Zögern Sie nicht, uns über unser Kontaktformular zu kontaktieren, um Sonderwünsche und kundenspezifische Produktanpassungen zu besprechen. Unser erfahrenes Team steht Ihnen jederzeit zur Verfügung, um Ihre Anforderungen zu verstehen und Ihnen die optimale Lösung zu bieten.