



FAHRZEUGELEKTRONIK: USB Charger



USB Charger

Der USB Charger von MOTOMETER ist mit zwei USB 2.0 Ports ausgestattet und ermöglicht somit die Aufladung zweier Geräte gleichzeitig.

Die LED Hinterleuchtung gewährt eine optimale Verwendung in der Dunkelheit.

Aufgrund seines Standard-Maß kann der USB Charger

unkompliziert in ein Rocker-Switch Panel eingebaut werden. Die Verschlusskappe schützt die Anschlüsse vor Wasser und Schmutz.

Der USB Charger ist ausgelegt für eine Betriebsspannung von 12 und 24 Volt.

Entdecken Sie jetzt unseren USB Charger im MOTOMETER Shop:

Laden Sie zwei Geräte gleichzeitig auf und erleben Sie optimale Nutzung in der Dunkelheit mit dem MOTOMETER USB Charger. Sichern Sie sich jetzt den praktischen Charger für Ihr Rocker-Switch Panel im MOTOMETER Shop:

MOTOMETER

MOTOMETER GmbH

Fritz-Neuert-Straße 27 | 75181 Pforzheim/Germany

Phone +49 7231 42909-300 | Fax +49 7231 42909-305

E-Mail info@motometer.de | www.motometer.de



FAHRZEUGELEKTRONIK: USB Charger

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:	IP 65 (bei geschlossener Kappe)
Rückseite:	IP 65

Art. Nr.

731 001 1011

Spezielle Wünsche? Wir liefern kundenspezifische Lösungen!

Neben den aufgeführten standardmäßigen Sensoren können wir Ihnen gerne kundenspezifische Lösungen anbieten. Kontaktieren Sie uns dazu ganz einfach mit Ihren Anforderungen über den nebenstehenden Button: