

100% Produktinformationen

USB-Ladeeinheit

Kompakte Ladelösungen für den Fahrgastraum



USB-Ladeeinheit – Kompakte Ladelösungen mit Systemgedanke

SBF bietet konfigurierbare USB-Komponenten bestehend aus Schnittstelle und DC-Wandler. Die Integration erfolgt je nach Einbausituation und Schnittstelle – flexibel, platzsparend und systemkonform.

Die Schnittstelle ist in unterschiedlichen Varianten verfügbar (USB A und USB C) und kann 1-fach, 2-fach oder 4-fach ausgeführt werden. Der DC-Wandler sorgt für eine stabile Spannungsversorgung (110 V DC Eingang / mittels USB PD 3.0 bis zu 65 W) und unterstützt moderne Ladefunktionen wie PPS

Vorteile auf einen Blick

- Standardkomponenten flexibel einsetzbar
- 1-fach, 2-fach oder 4-fach Ausführung
- Schnittstellen: USB A und USB C
- Komponenten entsprechend EN45545, EN50155, EN50121 und EN61373

Technische Eigenschaften

- Integration je nach Einbauort und mechanischer Schnittstelle
- Eingangsspannung: 110 V DC ±25 %
- Leistung: bis zu 65 W
- Mit PPS-Funktion

Für detaillierte technische Informationen und individuelle Ausführungen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.



USB-Schnittstelle / USB A - USB C

Einbausituation und Gehäuse exemplarisch



DC-DC Wandler

Detailansicht der Wandlerkomponenten



Sie interessieren sich für weitere Produkte von SBF?

Dann kontaktieren Sie uns:

www.sbf-germany.com/kontakt

oder per E-Mail an info@sbf-germany.com

Alle Informationen und technischen Details zu unseren weiteren Lösungen finden Sie in unserem Downloadbereich: www.sbf-germany.com/downloads



Trennwände
Produktinformation



GepäckablageProduktinformation



LED-StandardspotsProduktinformation



LichtwellenleiterProduktinformation



LED-LeuchtprofilProduktinformation