

100% Produktinformationen

USB-Ladeeinheit

Kompakte Ladelösungen für den Fahrgastraum



USB-Ladeinheit – 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 $\pm 25\%$
- 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



**Wir realisieren Ihre Wünsche –
effizient, funktional, passgenau.**

Sie möchten ein Projekt anfragen
oder individuelle Anforderungen mit
uns besprechen?

Dann kontaktieren Sie uns:

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

Sie interessieren sich für weitere Produkte von SBF?

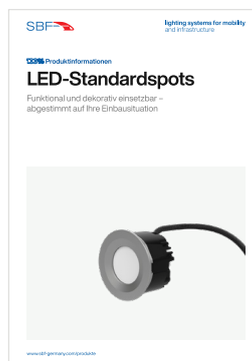
Alle Informationen und technischen Details zu unseren weiteren Lösungen
finden Sie in unserem Downloadbereich: www.sbf-germany.com/downloads



**Haltestangen
und Trennwände**
Produktinformation



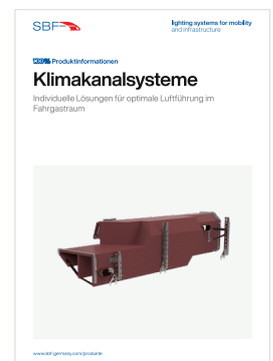
Gepäckablagen
Produktinformation



LED-Standardspots
Produktinformation



LED-Leuchtprofil
Produktinformation



Klimakanalsysteme
Produktinformation