

Nr.: 09  
Seiten: 4  
Seite: 1 von 4

Datum: 10.04.12

Postfach  
58505 Lüdenscheid  
Telefon: 02351 956-0  
Telefax: 02351 956-9751  
[www.BUSCH-JAEGER.de](http://www.BUSCH-JAEGER.de)

## **Mobile Geräte via USB jetzt direkt an der Steckdose laden**

### **Vielseitige Lösung von Busch-Jaeger zur Integration des USB-Standards in die Hausinstallation**

Jetzt gibt es USB-Steckdosen für die Wandmontage von Busch-Jaeger. Die Lösungen lassen sich leicht in die meisten Schalterprogramme integrieren.

Seit die Branche der Mobiltelefonanbieter auf politischen Druck aus Umweltschutzgründen alle Ladegeräte EU-weit auf einen Micro-USB-Anschluss vereinheitlicht hat, ist dies der EU-Standard zum Laden mobiler akkubetriebener Endgeräte. Immer mehr Hersteller weltweit schließen sich diesem Standard an. In der Regel sind inzwischen nicht nur Mobiltelefone, sondern auch andere Elektrogeräte wie MP3-Player, Digitalkameras oder Navigationsgeräte mit einer USB-Ladeschnittstelle ausgestattet.

### **USB-Netzteil mit zwei Ladeanschlüssen passt in jede Unterputzdose**

Mit dem USB-Netzteil-Einsatz, dem USB-Ladestation-Einsatz mit integriertem Ladekabel sowie Gerätehalterung und dem SCHUKO®-/USB-Steckdosen-Einsatz, können mobile Endgeräte einfach aufgeladen werden. Damit geht auch der Wunsch vieler Urlauber und Geschäftsleute auf Dienstreise in Erfüllung, nur noch einen standardisierten Ladeanschluss für alles verwenden zu können.

Der USB-Netzteil-Einsatz etwa erlaubt die Verwendung ungenutzter Steckdosen als Doppel-USB-Ladestation. Die Abdeckung erfolgt über die TAE-Zentralscheibe, welche für alle Busch-Jaeger Schalterprogramme verfügbar ist. Das integrierte Netzteil bietet automatisch den benötigten Ladestrom an und erlaubt damit den Betrieb diverser Endgeräte. Mit einem entsprechenden USB-Ladekabel können die mobilen Endgeräte ganz leicht angeschlossen werden.

### **Elegante, wandintegrierte Ladestation mit flexiblem Kabelanschluss**

Der USB-Ladestation-Einsatz geht noch einen Schritt weiter. Er bietet nicht nur die technischen Voraussetzungen zum Aufladen von Endgeräten, sondern sogar eine bequeme Ablagemöglichkeit. So kann beispielsweise das Mobiltelefon während des Ladevorgangs direkt an der Ladestation deponiert werden. Die rutschfest ausgeführte Innenfläche der dezent gestalteten Halterung und das in die Unterputz-Einheit integrierte Ladekabel erlauben das sichere Verstauen und ein freies Handling des Gerätes. Mit bis zu 1400 mA Ladestrom bietet sich der Busch-Jaeger USB-Ladestation-Einsatz auch für stromhungrigere Smartphones oder Navigationsgeräte an.

### **Praktische All-in-one-Lösung kombiniert 230V- mit USB-Steckdose**

Die Universallösung für 230V-Steckdosen ist der SCHUKO®-/USB-Steckdoseneinsatz. Hier können reguläre Netzanschlusskabel und USB-Kabel gleichzeitig verwendet werden. Der USB-Anschluss Typ A und das Netzteil sind in die Steckdose integriert. Abgesehen vom privaten Wohnraum bietet sich diese zum Patent angemeldete Lösung idealerweise für Zweckbauten wie Hotels oder Krankenhäuser an. Der Nutzer benötigt nicht mehr die verschiedenen Netzteile, sondern nur noch ein einfaches USB-Kabel, um seinen MP3-Player, sein Mobiltelefon oder den Tablet-PC aufladen zu können. Es wurde sogar die einfache Reinigung der Dose durch Raumpflegepersonal, mittels entsprechenden optional erhältlichen Abdeckkappen berücksichtigt.

Nr.: 09  
Seiten: 4  
Seite: 2 von 4

Datum: 10.04.12

Postfach  
58505 Lüdenscheid  
Telefon: 02351 956-0  
Telefax: 02351 956-9751  
[www.BUSCH-JAEGER.de](http://www.BUSCH-JAEGER.de)

Der USB-Netzteil-Einsatz, der USB-Ladestation-Einsatz sowie der SCHUKO®-/USB-Steckdoseneinsatz sind mit elektronischer Überlast- und Kurzschlussicherung ausgestattet. Optisch fügen sich die Neuheiten nahtlos in bestehende Installationen ein, überzeugen durch ein funktionales Design, sind mit Kinderschutz (Steckdoseneinsatz) ausgeführt und kompatibel zu den gängigen mobilen Endgeräten.

Die weltweite Verbreitung der USB-Schnittstelle als Lade-Standard erfordert immer mehr passende Anschlüsse, um die Vielzahl der unterschiedlichen Geräte über USB aufladen zu können.

Busch-Jaeger bietet angesichts dessen die idealen Lösungen für die Zukunft.

**Weitere Informationen erhalten Sie über den zentralen Vertriebsservice der Busch-Jaeger Elektro GmbH:  
Tel. 0180 5 669900\*, Fax 0180 5 669909\* oder [www.BUSCH-JAEGER.de](http://www.BUSCH-JAEGER.de). (\*0,14 € /Minute)**

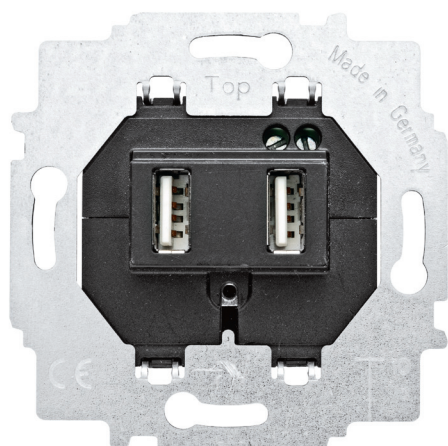
## Produktvorteile

- Innovative Lösung für viele Anwendungs- und Einsatzbereiche
- Gleichermaßen geeignet für Ein- und Mehrfamilienhäuser sowie Zweckbauten
- Optimal für Neubauprojekte sowie für die Nachrüstung
- Überzeugende, funktionale Designlösung
- Perfekt integrierbar in die meisten Busch-Jaeger Schalterprogramme
- SCHUKO®-/USB-Steckdoseneinsatz mit erhöhtem Berührungsschutz
- Kompatibel mit diversen Apple Endgeräten wie iPhone\* und iPod\*
- Mit Ladestrom bis zu 1400 mA
- Mit integriertem Kurzschluss- und Überlastschutz

Nr.: 09  
Seiten: 4  
Seite: 3 von 4

Datum: 10.04.12

Postfach  
58505 Lüdenscheid  
Telefon: 02351 956-0  
Telefax: 02351 956-9751  
[www.BUSCH-JAEGER.de](http://www.BUSCH-JAEGER.de)



USB-Netzteil-Einsatz für handelsübliche Unterputzdosen.



Die Standard-TAE-Zentralscheibe kann auch hier genutzt werden.



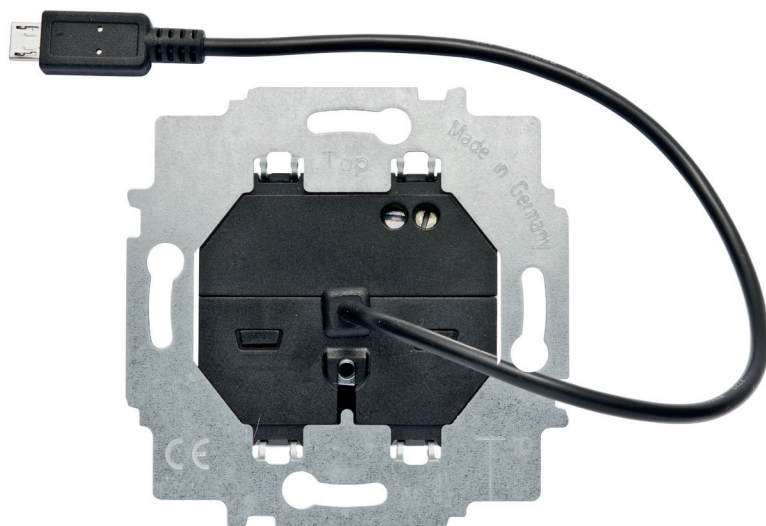
Die SCHUKO®-/USB-Steckdose ist perfekt integrierbar in Busch-Jaeger Schalterprogramme wie hier Reflex SI oder future® linear.



Nr.: 09  
Seiten: 4  
Seite: 4 von 4

Datum: 10.04.12

Postfach  
58505 Lüdenscheid  
Telefon: 02351 956-0  
Telefax: 02351 956-9751  
[www.BUSCH-JAEGER.de](http://www.BUSCH-JAEGER.de)



USB-Ladestation-Einsatz mit integriertem Ladekabel.



Formschöne Abdeckung der USB-Ladestation als rutschfeste Wandhalterung für mobile Endgeräte.

Fotos: Busch-Jaeger

Die Busch-Jaeger Elektro GmbH, innovativer Marktführer im Bereich Elektroinstallationstechnik, zählt zu den starken Marken in Deutschland. Das zur ABB-Gruppe gehörende Unternehmen beschäftigt in Lüdenscheid und Aue (Bad Berleburg) rund 1.000 Mitarbeiter. Die Angebotspalette des Unternehmens umfasst zurzeit ca. 6.000 Artikel, vom kompletten Elektroinstallationsprogramm mit Schaltern, Steckdosen, Sondersteckvorrichtungen, Reiheneinbaugeräten, Dimmern und Bewegungsmeldern bis hin zu elektronischen High-End-Produkten für das Gebäudemanagement.

**Ansprechpartner für weitergehende Informationen:**

Sieger. Büro für Wirtschaftskommunikation, Peter Sieger  
Mittelstraße 16, 58553 Halver, Telefon +49 2353 66869-0, Fax +49 2353 66869-28, [mail@buero-sieger.de](mailto:mail@buero-sieger.de)