


**BERKER Q.x SSD mit 2fach USB 2,4 A alu samt**
**Art. Nr. 48036084**

- erhöhter Berührungsschutz
- Steckklemmen
- 2fach USB-Ladeport Buchsen Typ A-A
- Laden von Tablets, Smartphones u. ä.
- Nennspannung: 250 V AC
- Nennstrom: 16 A
- Ausgangsstrom je Buchse: max. 2,4 A
- Ausgangsstrom bei Betrieb beider Buchsen (gesamt): max. 2,4 A
- Bauform: Up

Steckdose SCHUKO/USB, Q.1/Q.3/Q.7/Q.9, alu samt, lackiert

**Technische Information**

|   |                   |
|---|-------------------|
| Ausführung                              | SCHUKO            |
| Schutzkontakt                           | Ja                |
| Schutzleiterkontakt rund                | Nein              |
| Produktgruppe                           | Steckdose mit USB |
| Anzahl der aktiven Kontakte (rund)      | 2                 |
| Mit Signallampe                         | Nein              |
| Mit eingebauter USB-Spannungsversorgung | Ja                |
| Anzahl der Einheiten                    | 1                 |
| Schalterprogramm                        | Q.1/Q.3/Q.7       |
| Anzahl der Phasen                       | 1                 |
| Aufdruck/Kennzeichnung                  | ohne              |
| Anschlussart                            | Steckklemme       |
| Mit Klappdeckel                         | Nein              |
| Mit erhöhtem Berührungsschutz           | Ja                |
| Textfeld/Beschriftungsfläche            | Nein              |
| RAL-Nummer (ähnlich)                    | 9006              |
| Farbe                                   | alu samt          |
| Transparent                             | Nein              |
| Abschließbar                            | Nein              |
| Auswurfmechanismus                      | Nein              |
| Isolierter Einbau                       | Ja                |
| Mit Funktionsbeleuchtung                | Nein              |

|                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Mit Orientierungslicht      | Nein                        |
| Überspannungsschutz         | Nein                        |
| Fehlerstromschutz           | Nein                        |
| Mit Feinsicherung           | Nein                        |
| Sonderstromversorgung       | ohne Sonderstromversorgung  |
| Montageart                  | Unterputz                   |
| Befestigungsart             | Krallen-/Schraubbefestigung |
| Werkstoff                   | sonstige                    |
| Werkstoffgüte               | sonstige                    |
| Halogenfrei                 | Ja                          |
| Oberflächenschutz           | unbehandelt                 |
| Ausführung der Oberfläche   | matt                        |
| Mit Ein-/Ausschalter        | Nein                        |
| Mit Durchschleiffunktion    | Nein                        |
| Verdreher Zentraleinsatz    | Nein                        |
| Nennstrom                   | 16 A                        |
| Geeignet für Schutzart (IP) | IP20                        |
| Schlagfestigkeit            | IK02                        |
| Gerätebreite                | 71 mm                       |
| Gerätehöhe                  | 71 mm                       |
| Gerätetiefe                 | 45 mm                       |
| EAN                         | 4011334510536               |