**1 USB Ladesteckdose 230V, 2fach, 3.0A, eckiger Tragring, polarweiß**



Ladesteckdose zum Laden mobiler Endgeräte, wie z.B. Tablets, Smartphones, Navigationsgeräte und Digitalkameras über USB-Kabel. Gleichzeitiges Laden von zwei Geräten möglich.

Eingangsspannung: 230 V AC (-15% / +10%)
Frequenz: 50/60 Hz
Ausgangsspannung: 5 V DC (± 5 %)
Ausgangsstrom je Buchse: max. 3A

Ausgangsstrom bei Betrieb beider Buchsen: max. 3A
Leiterquerschnitt (massiv): max. 1x2,5 mm² / 2x1,5mm²

Leiterquerschnitt (flexibel mit Aderendhülse): max. 1x2,5 mm² / 2x1,5mm²
Leistungsaufnahme (Standby): max.150 mW
USB Anschlüsse: 2.0 Typ A

Fabrikat: Berker

Artikel: 260209

gewähltes Fabrikat/Typ: '\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_'

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |