

Zwischenstecker USB A+C 3,4A ws

30917:UNITEC



| | |
|-------------------------------|-----------|
| Artikel Höhe | 170,00 mm |
| Artikel Breite | 92,00 mm |
| Artikel Tiefe | 77,00 mm |
| Artikel Verpackungsart | CT |
| VE Menge | 4 PAK |



4008153309175

Beschreibung

Mit dem UNITEC® USB Zwischenstecker lassen sich die Akkus externer IT-Geräte laden. Der USB-Adapter eignet sich um Einstecken in herkömmliche Schuko-Steckdosen. Das USB-Ladegerät besitzt 2 USB-A-Anschlüsse, 1 USB-C-Anschluss und zusätzlich eine normale Steckdose mit Schutzkontakt. Besonders praktisch ist, dass sich die 230-V-Steckdose als Durchgangssteckdose weiterhin nutzen lässt. So kann der Mehrfachstecker gleichzeitig Handys laden und an der Steckdose beispielsweise einen Drucker, eine Lampe oder ein Haushaltsgerät betreiben. Der Netzstecker besitzt eine Nennspannung von 230 V~ / 50 Hz und einen Nennstrom von 16 A. Damit unterstützt die Steckdose Geräte bis zu einer maximalen Leistung von 3.680 Watt. Der praktische USB Zwischenstecker eignet sich zum Laden von Smartphones, Tablets, Digitalkameras oder MP3-Playern, aber auch zum Anschließen externer IT-Geräte mit USB-Anschlüssen. Dafür stehen die beiden USB-A-Ports und der USB-Anschluss vom Typ C zur Verfügung. Der Output der Ladebuchsen beträgt 5 V Gleichspannung (DC), der Gesamtstrom im Maximum 3,6 A, damit ergibt sich eine maximale Anschlussleistung von 18 Watt. Die durchschnittliche Ladeeffizienz liegt bei 82,99 %. Mit dem USB-C-Anschluss lassen sich neuere Geräte mit USB-C-Schnittstellen laden. Der Zwischenstecker mit USB A und C Ports ist für den Innenbereich konzipiert. Er ist nach Schutzart IP20 (nicht wassergeschützt) zertifiziert und ermöglicht so eine sichere Stromzufuhr zu allen Elektrogeräten in trockenen Innenräumen. ☑ Mit seinem modernen Design hält sich der geräuschlose USB-Zwischenstecker im Wohn-, Büro- oder Schlafbereich dezent zurück.

