

UNITEC Zwischenstecker mit USB A+C



USB Zwischenstecker mit 2x USB Typ C und 1x USB Typ A-Ports zum Laden von Smartphone

USB-Ausgabe: 5V DC 3,4A, max. 17 Watt

Schutzkontaktsteckdose mit maximaler Anschlussleistung von 3.680 Watt

Schutzart: IP20 (nur zur Verwendung in trockenen Räumen)



Der USB-Zwischenstecker besitzt einen USB-A-Anschluss, zwei USB-C-Anschlüsse und eine Steckkontaktsteckdose. Dadurch kann die 230V-Steckdose weiterhin als Durchgangssteckdose genutzt werden.

Der USB-Ausgang eignet sich z.B. zum Laden von Smartphones, Tablets oder Digitalkameras. Der Output der Ladebuchsen beträgt 5 V Gleichspannung (DC), der Gesamtstrom max. 3,4 A, damit ergibt sich eine maximale Anschlussleistung von 17 Watt.

Schutzart: IP20 (nur zur Verwendung in trockenen Räumen).

Art.-Nr.: 800719

Logistische Daten	Anzahl	GTIN	Abmessungen (mm)	Bruttogewicht (kg)
Stück	1	4017568800719	60 mm x 94 mm x 120 mm	0.093 kg
Verpackungseinheit	4	4017568800726	193 mm x 123 mm x 105 mm	0.413 kg
Lage	288		0 mm x 0 mm x 0 mm	32.496 kg
Palette	864	4017568811197	1200 mm x 800 mm x 930 mm	122.488 kg