

USB-C™-Stecker, Lötversion

- USB-C™-Stecker zur Lötmontage an Netzteile, Elektronik- oder Ladekabel, z. B. von Raspberry Pi 4–5, Tablet, Kopfhörer, Bluetooth-Headset oder -Lautsprecher, Kamera, Maus und Tastatur
- Ideal als Ersatzstecker, um ein defektes USB-Kabel zu reparieren oder zu ersetzen, z. B. an Beleuchtung wie Lichterketten oder Weihnachtsbeleuchtung mit USB-Stromanschluss


Anschluss Typ: USB-C™
 Standard: USB 2.0
 max. Übertragungsrate: 0,48 Gbit/s
 Material Gehäuse: ABS

USB-C™ plug, Solder Version

- USB-C™ plug for solder mounting on power supplies, electronic or charging cables, e.g. from Raspberry Pi 4–5, tablet, headphones, Bluetooth headset or speaker, camera, mouse and keyboard
- Ideal as a replacement plug to repair or replace a defective USB cable, e.g. on lighting such as fairy lights or Christmas lights with USB power connection

Connection type: USB-C™
 Standard: USB 2.0
 max. transmission rate: 0.48 Gbit/s
 Material housomg: ABS

Änderungen

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.: 14.01.2026	ir	USB-C PLUG ASSEMBLY USB2.0 	1/1
		gepr.: 14.01.2026	ir		
		Norm:		Zeichnungs-Nr.:	von
Änderungen vorbehalten / Subject to change				80172	