



SINGLE EINBAUCHARGER

USB-C™ 60 W

Erleben Sie die beeindruckende Leistung des Single USB-C™-Chargers mit bis zu 60 W Leistung, der das Laden in Caravans, Booten und Wohnmobilen revolutioniert!

Dank der fortschrittlichen USB Power Delivery-Technologie ermöglicht der Charger ein kraftvolles und blitzschnelles Aufladen von Tablets, Notebooks und Smartphones.

Der genial einfache, symmetrische USB-C™-Anschluss dieses Ladegeräts wird zukünftig zum einheitlichen Standard für alle Ladebuchsen – die ideale Plattform für maximalen Ladekomfort!

FEATURES

- Blitzschnelles Laden über USB-C™-Anschluss mit Power Delivery (60 W)
- Intelligentes Fast Charging
- Einfache Installation und Kompatibilität mit den Schalterprogrammen von Berker und Inprojal / CBE
- Geeignet für Wandstärken bis 17 mm
- Hohe Sicherheit: Schutz vor Kurzschlüssen, Überspannungen und hohen Temperaturen
- Mit Tyco-Stecker oder mit offenen Kabelenden mit jeweils 200 mm Kabel

VARIANTEN

ART. NR	65580 ●	65579 ●	74055 ○
MODELL	WTS-E 1 C QC 3 PD 60 W + Tyco-Stecker	WTS-E 1 C QC 3 PD 60 W	
INSTALLATION	mit Tyco-Stecker Nr. 180908	mit offenen Enden, verzinkt	mit offenen Enden, verzinkt
KABELLÄNGE	200 mm	200 mm	200 mm

TECHNISCHE DATEN

AUSGANGSLEISTUNG	60 W
STROM IM STAND-BY-MODUS	≤ 1 mA
EINGANGSNENNSPANNUNG	12 – 24 V ===
MASSE	Ø Front: 36 mm, Ø Einbau: 27 mm, Tiefe: 55 mm
GEWICHT	42 g
BETRIEBSTEMPERATUR	-20 °C – +80 °C
LAGERTEMPERATUR	-40 °C – +90 °C
KOMPATIBEL	mit allen gängigen Smartphones, Tablets, Notebooks
NORMEN UND ZERTIFIZIERUNGEN	CE, UKCA EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 50498:2011 RoHS, REACH ECE-R10 Type Approval FMVSS 201 (Kopfaufschlagtest) RCM (AUS / NZ)



ANSCHLUSS UND SCHNELLLADETECHNIK

GESAMTLEISTUNG	<table border="0"> <tr> <td>5,0 V ===</td> <td>max. 3,0 A (15 W)</td> </tr> <tr> <td>9,0 V ===</td> <td>max. 2,0 A (27 W)</td> </tr> <tr> <td>12,0 V ===</td> <td>max. 3,0 A (36 W)</td> </tr> <tr> <td>15,0 V ===</td> <td>max. 3,0 A (45 W)</td> </tr> <tr> <td>20,0 V ===</td> <td>max. 3,0 A (60 W)</td> </tr> </table>	5,0 V ===	max. 3,0 A (15 W)	9,0 V ===	max. 2,0 A (27 W)	12,0 V ===	max. 3,0 A (36 W)	15,0 V ===	max. 3,0 A (45 W)	20,0 V ===	max. 3,0 A (60 W)
5,0 V ===	max. 3,0 A (15 W)										
9,0 V ===	max. 2,0 A (27 W)										
12,0 V ===	max. 3,0 A (36 W)										
15,0 V ===	max. 3,0 A (45 W)										
20,0 V ===	max. 3,0 A (60 W)										
SCHNELL-LADETECHNIK	PD 3.0 PD 2.0 PPS BC1.2 QC 4+ QC 3+ QC 3.0 QC 2.0 FCP										
LEBENSDAUER IN EIN- UND AUSSTECKZYKLEN	ca. 10.000										