

Datenblatt

Dreifachsteckdose mit Power USB-C/A Doppelsteckdose und Universalstecker

Art. Nr. 67345000 (IV)
Art. Nr. 67345500 (EV)

28.06.2019

Spannungsbereich: Nennspannung 12-24 Volt DC

Strombelastung (gesamt): max. 16 A

(21mm Ø Steckdosen)

Dreifachdose:

Gehäuse: Polycarbonat

Temperaturbelastung: max. 110 °C

21mm Ø Steckdose: kompl. Metallsteckdose

Material Stecker:

Gehäuse: Polycarbonat

Temperaturbelastung: max. 135 °C

Anschlussfeder: Cu Sn 6

Oberfläche: blank gebeizt

Kontaktfeder: Cu Zn 37 F45

Oberfläche: gal. Ni 5

Steckerstift: Cu Zn 40 Pb 2

Oberfläche: gal. Ni 5

Kabel: Flachleitung 2,0m (2x1,5 mm²)

USB Steckdose:

Gehäuse: ABS

Temperaturbelastung: max. 110° C

Eingangsspannung: 8 - 34 Volt DC

Ausgangsspannung: 5 Volt DC

Ausgangsstrom max.: 3,6 A gesamt

Stromaufnahme: < 1 mA (Leerlauf)

Schutz bei: Kurzschluss, Überlast , Überspannung
Übertemperatur und Verpolung

**Dreifachsteckdose mit Power USB-C/A Doppelsteckdose
und Universalstecker**

Art. Nr. 67345000 (IV)
Art. Nr. 67345500 (EV)

28.06.2019

