

Datenblatt

Aufbau-Dreifachsteckdose mit Power USB Doppelsteckdose

Art. Nr. 67324000 (IV)
Art. Nr. 67324500 (EV)

11.11.2014

Spannungsbereich: max. 30 Volt
Strombelastung: max. 20 Ampere bei 12 Volt und 2,5 mm²
max. 16 Ampere bei 12 Volt und 1,5 mm²
max. 10 Ampere bei 24 Volt und 1,5 mm²

Material Dreifachdose:

Gehäuse: Polycarbonat
Temperaturbelastung: max. 135 °C

Kontakt: kompl. Metallsteckdose

USB Steckdose:

Spannungsbereich: 8 – 34 Volt
Spannungsausgang: 5 Volt
Ausgangsstrom max.: 5 A (2 x 2,5A)
Ausgangsstrom dauer: 4,4 A (2 x 2,2 A)
Stromaufnahme: < 5 mA (Leerlauf)
Überlastschutz: ja
Übertemperaturschutz: ja
Verpolungsschutz: ja

**Aufbau-Dreifachsteckdose
mit Power USB Doppelsteckdose**

Art. Nr. 67324000 (IV)
Art. Nr. 67324500 (EV)

11.11.2014

