

Datenblatt

Dreifachsteckdose mit Power USB Doppelsteckdose und Universalstecker

Art. Nr. 67325000 (IV)
Art. Nr. 67325500 (EV)

11.11.2014

Spannungsbereich: max. 30 Volt
Strombelastung: max. 16 Ampere bei 12 Volt
max. 10 Ampere bei 24 Volt

Material Dreifachdose:

Gehäuse: Polycarbonat
Temperaturbelastung: max. 135 °C

Kontakt: 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)

Dreifachsteckdose mit Power USB Doppelsteckdose und Universalstecker

Art. Nr. 67325000 (IV)

Art. Nr. 67325500 (EV)

11.11.2014

USB Steckdose:

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

