

Datenblatt

Aufbau-Dreifachsteckdose mit Power USB-C/A Doppelsteckdose

Art. Nr. 67344000 (IV)
Art. Nr. 67344500 (EV)

30.03.2023

Spannungsbereich:	Nennspannung 12-24 Volt DC
Strombelastung (gesamt):	max. 20 A bei 2,5 mm ² Kabel
(21mm Ø Steckdosen)	max. 16 A bei 1,5 mm ² Kabel

Dreifachdose:

Gehäuse:	Polycarbonat
Temperaturbelastung:	max. 110° C
21mm Ø Steckdosen:	kompl. Metallsteckdose
Anschlüsse:	Kabelenden 6mm rot + , schwarz -

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
Schutz bei Überspannung :	bis ca. 53 V

**Aufbau-Dreifachsteckdose
mit Power USB-C/A Doppelsteckdose**

Art. Nr. 67344000 (IV)
Art. Nr. 67344500 (EV)

30.03.2023

