

### **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 mm² Kabel (21mm Ø Steckdosen) max. 16 A bei 1,5 mm² 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

