

Datenblatt

Aufbau Power USB-C/A Doppelsteckdose

Art. Nr. 67343000 (IV)

Art. Nr. 67343500 (EV)

30.03.2023

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
Anschlüsse:	Kabelenden 6mm verzinkt rot + , schwarz -

Material:

Steckdosengehäuse:	ABS
Aufbaugeschäuse:	Polycarbonat
Temperaturbelastung:	max. 110 °C

Kabel:

Litzenkabel:	2 x 0,5 mm ² rot/schwarz
Länge:	150 mm

Aufbau Power USB-C/A Doppelsteckdose

Art. Nr. 67343000 (IV)

Art. Nr. 67343500 (EV)

30.03.2023

