

# Adapter-Box-C-10

## Technische Daten:

### Spezifikationen:

<b>Spannungsbereich</b>	60 VDC
<b>Strombereiche</b>	1 A an DIL-Klemmfassung 10 A an allen anderen Klemmen
<b>Isolationswiderstand</b>	$10^{14}$ Ohm (bei 23°C +/- 5°C und relative Luftfeuchtigkeit < 70%)
<b>Kontaktwiderstand</b>	< 10 mOhm

<b>Größe:</b>	230 mm x 200 mm x 155 mm
<b>Gewicht:</b>	ca. 2,5 kg

<b>Eingänge:</b> (Steckverbinder auf Rückseite; abgreifbar auf Adapterplatte)	4 Stück BNC-Buchsen 6 Stück TRIAX-Buchsen 4 Stück SMA-Buchsen 8 Stück 4mm-Banane-Buchsen 1 Stück 4mm-Banane-Buchse – Gehäuseanschluss 1 Stück Druckluft / Vakuum - Anschluss 1 Stück D-SUB-9-Stecker (Inter-Look; Deckel-Schalter zwischen Pin 1 und Pin 6)
---	--

<b>Klemmstellen:</b> (auf Adapterplatte)	1 Stück 24-polige DIL-Klemmfassung 2 Stück Präzisionsschraubklemmen 2 Stück steckbare Federklemmen 2 Stück steckbare Krokodilklemmen
---	---

<b>Verbindungselemente:</b>	je 2 Stück Kabel (2mm Stecker-Stecker; Farben: schwarz, rot, blau; Längen: 7,5 cm und 20 cm) 12 Stück Jumper 10mm 2 Stück Test-Clip (2mm Stecker-Kabel-Clip)
-----------------------------	---

