

# DC-DC

## SPANNUNGSWANDLER Mod. C



### VERFÜGBARE MODELLE

V	Leistung (W)	A	Eingangsspannung	Gehäuse	ARTIKEL	Parallelisierung	Galvanisch getrennt	Zertifizierungen
12	180	15,50	15-110	C	<b>P12W180</b>	X	X	CE gemäß LV und EMC Protokolle
24	300	13,00	28-110	C	<b>P24W300B</b>	X	X	

### SICHERHEITSMERKMALE

<b>Crowbar-Ausgangsschutz</b>	✓
<b>Kurzschlusschutz am Ausgang</b>	✓

### MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

<b>Gewicht</b>	0,5 kg
<b>Abmessungen (LxBxH)</b>	90 x 91 x 37 mm
<b>Technische Spezifikation</b>	Sehen Sie bitte technische Zeichnungen
<b>Schutzgrad</b>	IP65