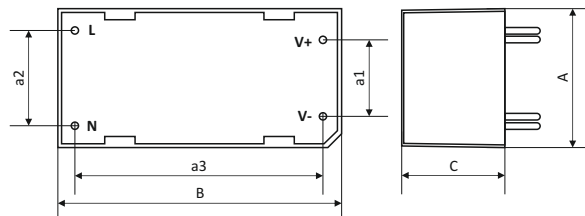
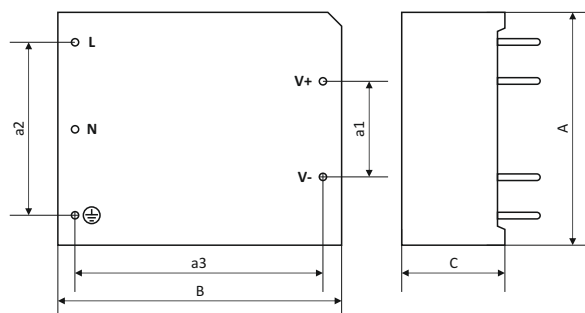




CEZ 3



CEZ 10 - 20



Zakres mocy: **3, 10, 15, 20W**  
 Zakres napięć PRI: **85-265VAC / 120-380VDC**  
 Zakres napięć SEC: **5, 12, 24VDC**

Przetwornice do obwodów drukowanych przeznaczone do wbudowania w układach zasilających urządzeń elektrycznych. Charakteryzują się kompaktową budową, uniwersalnym zakresem napięcia wejściowego AC/DC i wysoką wydajnością. Doskonale sprawdzą się w przemyśle, energetyce czy przy budowie urządzeń wymagających szerokiego zakresu napięć zasilania.

**Właściwości:**

- szeroki zakres napięcia wejściowego 85-265VAC / 120-380VDC,
- pobór mocy bez obciążenia  $\leq 0,35W$
- izolacja między wejściem sterującym a obwodem wykonawczym  $\geq 3kV$
- temperatura pracy od  $-40^{\circ}C$  do  $+75^{\circ}C$
- zabezpieczenie termiczne, zwarciovowe, przeciążeniowe

Więcej informacji znajduje się w instrukcji obsługi CEZ.

Typ	Moc [W]	Wymiary [mm]						Masa [kg]
		A	B	C	a1	a2	a3	
<b>CEZ 3</b>	3	18,7	37,7	13,6	10,2	12,7	33	0,015
<b>CEZ 10</b>	10	45	55	20,5	20	35	47	0,07
<b>CEZ 15</b>	15	45	62	22,5	20	35	54	0,09
<b>CEZ 20</b>	20	45	62	22,5	20	35	54	0,09

Nr art.	Typ	Wyjście		
		Moc [W]	Napięcie [V]	Prąd [mA]
17000-0447	<b>CEZ 3,0 230/5V</b>	3	5	600
17000-0448	<b>CEZ 3,0 230/12V</b>	3	12	250
17000-0449	<b>CEZ 3,0 230/24V</b>	3	24	125
17000-0450	<b>CEZ 10,0 230/5V</b>	7,5	5	1500
17000-0451	<b>CEZ 10,0 230/12V</b>	10	12	833
17000-0452	<b>CEZ 10,0 230/24V</b>	10	24	416
17000-0453	<b>CEZ 15,0 230/5V</b>	15	5	3000
17000-0454	<b>CEZ 15,0 230/12V</b>	15	12	1250
17000-0455	<b>CEZ 15,0 230/24V</b>	15	24	625
17000-0456	<b>CEZ 20,0 230/5V</b>	17,5	5	3500
17000-0457	<b>CEZ 20,0 230/12V</b>	20	12	1666
17000-0458	<b>CEZ 20,0 230/24V</b>	20	24	833