

SYM Power NT für Endstufen 3A ungekühlt, 8A Gekühlt



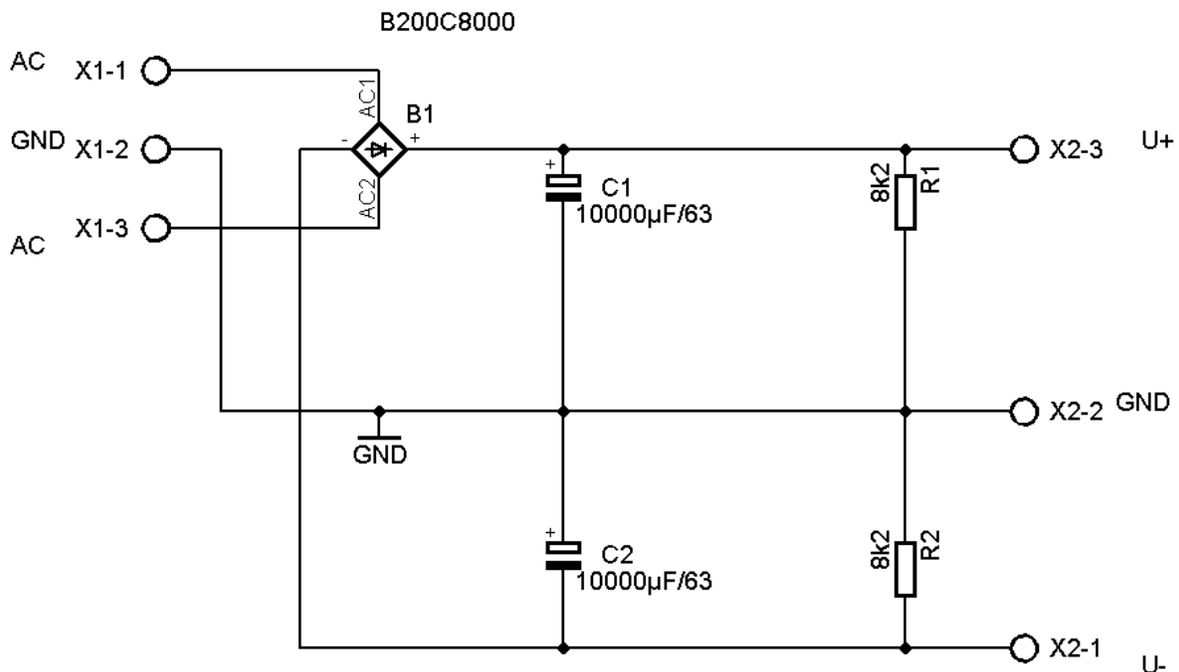
- 2X 10.000 μ F 63V Snap-in Kondensatoren
- Bis zu 2X 57V DC SYM Ausgangsspannung möglich (2x40V AC Max),
- 3 A ungekühlt 8A Gleichrichter Gekühlt
- Spannung Ableitwiderstände
- Leiterplatte 48x111mm Fr4 DK2

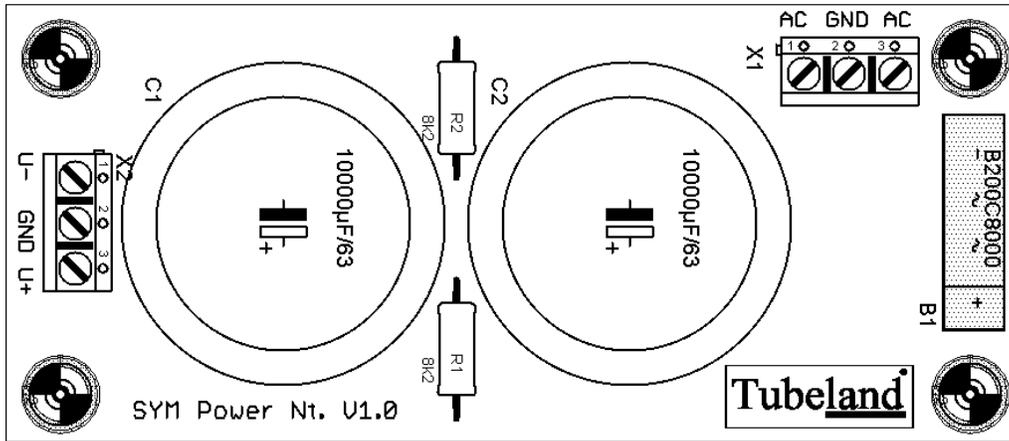
Tubeland[®]

Netzteil für Symmetrische Spannungsversorgung mit bis zu 57V realisierbar.

Ungekühlt ist ein Strom von bis zu 3A Möglich. Mit gekühltem Gleichrichter bis zu 8A!

Zusätzlich wurden noch zwei Widerstände verbaut um die Spannung Abzubauen. Das ist erforderlich, damit nach dem Abschalten der Betriebsspannung die Spannung von den lade Elkos abgebaut wird!





Menge	Wert	Device	Bauteile
2		AK500/3	X1, X2
2	8k2	2 W	R1, R2
2	10000µF/63	CPOL-EUE10-35	C1, C2
1	B200C8000	KBU	B1
1	Leiterplatte Y127	48 mm* 111 mm	



Markus Andrzejewski Aegidistr. 70 46240 Bottrop tubeland@tubeland.de