



Zastosowanie:

- Filtr sieciowy do 240 VAC
- Ochrona informacji
- Zasilacze energii UPS
- Sprzęt medyczny

Schemat elektryczny:



Dane techniczne:

Napięcie pracy:	250 VAC, 50/60 Hz 1000 VDC
Prąd:	10 do 200 A (60°C)
Test napięciowy:	3000 VDC dla 2 sec
Kategoria klimatyczna:	40/100/21
Klasa palności:	UL94V-2
MTBF	10 ⁶ godzin

Typ	Prąd A	Pojemność nF	Prąd upływu mA	Tłumienność dB		
				10M	100M	300M
FTAC-10	10	4,7	0,44	18	40	45
FTAC-16	16	47	4,4	40	60	90
FTAC-32	32	100	9,4	40	60	90
FTAC-63	63	100	9,4	40	60	90
FTAC-100	100	100	9,4	40	70	90
FTAC-200	200	220	20,7	45	80	90