



AC-DC moduler til PCB, 5 W

Switch power moduler til PCB montage. Designet i henhold til nedenstående specifikationer:

- Kompakt størrelse, lav pris
- Indgangsspænding: 90-264VAC, 50/60 Hz
- Fast standard output eller special output
- Indstøbt mod støv og fugt
- Brandhæmmende plastik hus UL94V-0
- Isolations spænding: 4200VAC
- Høj effektiv – lav temperaturstigning
- Lavt standby forbrug og lækstrøm
- Overbelastning beskyttelse (OLP)
- Kortslutningsbeskyttet (OSP)
- Overtemperaturbeskyttelse (OTP)
- Integreret EMC kredsløb

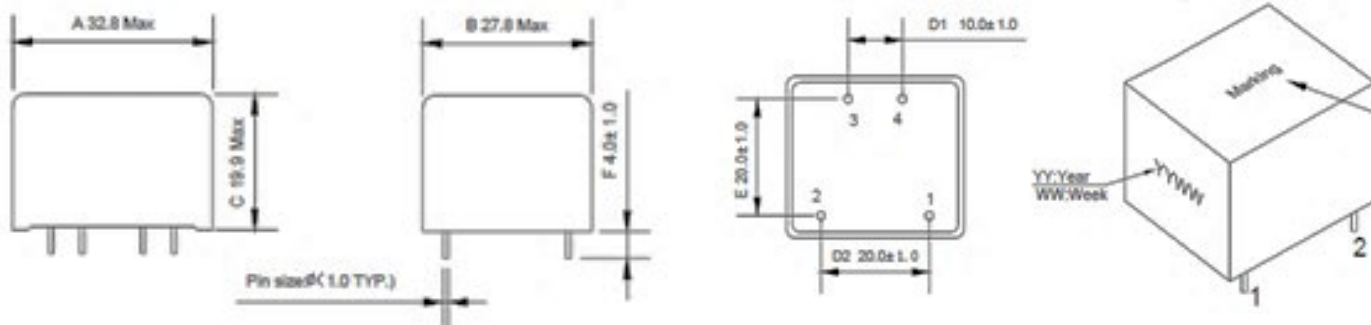
Specifikationer

Effekt: 5 W
 Output: 5 VDC
 Tomgangsforbrug: 0.15 W
 Ripple og støj: < 5% mV
 Lækstrøm: < 0.3 mA
 Omgivelses Temp: 70 °C maks.
 I henhold til: EN90950, EN61558,
 EN60950



Teknisk specifikation

Udgangsspænding	Udgangsstrøm	Spændingstolerance	Beskyttelse
3.3 V DC / 1W	300 mA	+/- 7 %	OLP, OSP OTP
5.0 V DC / 1W	200 mA	+/- 7 %	OLP, OSP OTP
12 V DC / 1W	85 mA	+/- 7 %	OLP, OSP OTP
24 V DC / 1W	42 mA	+/- 7 %	OLP, OSP OTP
5.0 V DC / 3W	600 mA	+/- 7 %	OLP, OSP OTP
12.0 V DC / 3W	250 mA	+/- 7 %	OLP, OSP OTP
24.0 V DC / 3W	125 mA	+/- 7 %	OLP, OSP OTP



Der tages forbehold for trykfej og ændringer i produktens specifikationer.