

STRÖMFÖRSÖRJNING



SDR-240, Switchat spänningsagg, 240W

- För montage på DIN-skena, TS35
- Hög verkningsgrad, liten effektförlust
- 150% peak i 3 sekunder
- Inbyggd reläkontakt för DC spänning OK
- UL 508 samt GL godkänd (Germanisher Lloyd)
- 3 års garanti

Tekniska data:

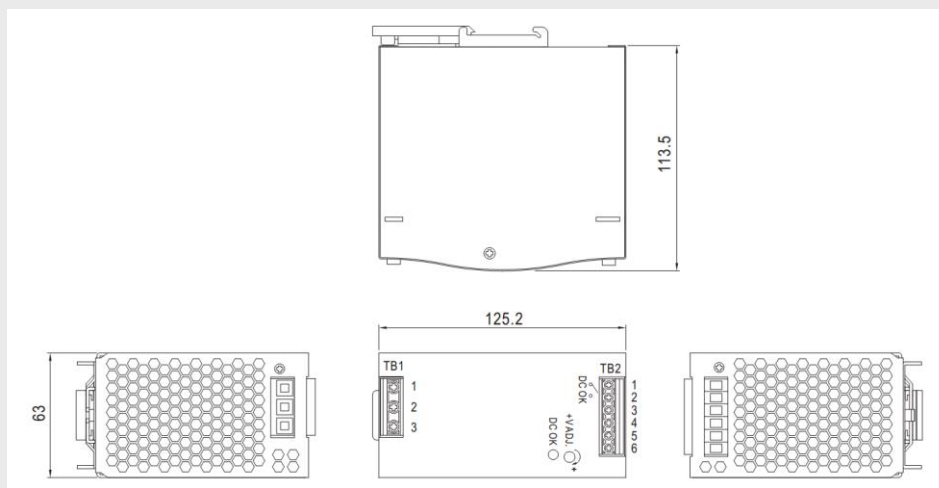
Ingång:

Matningsspänning: 88-264VAC / 124-370VDC
Frekvens: 47-63 Hz
Ingångsström vid 230VAC: 1.3A
Inrusnings ström vid 230VAC: 65A

Utgång:

Utgångsspänning: Se tabell
Utgångsström: Se tabell
Utspänning justerbar: 24; 24-28VDC, 48; 48-55VDC
Överbelastningsskydd: 110-150% constant current limiting i 3sek., därefter stängs aggregatet av, automatisk återstart
Överspänningsskydd: 24VDC; 29-33VDC, 48VDC; 56-60VDC
Line regulation: +/-0.5%
Load regulation: +/-1%
Rippel: 100-120mVp-p beroende på modell
Effektivitet: 94%
Temperaturområde: -25°C...+70°C, derating förekommer beroende på modell
Anslutning: Skruvplint
Mått: 63x125.2x113.5 mm
Vikt: 1.03kg
Säkerhet och EMC: UL/TÜV/CE/CB/GL/SEMI F47/GL

Måttskiss:



Beställningsinformation:

Typ	Effekt	Utspänning	Ström
SDR-240-24	240W	24VDC	10A
SDR-240-48	240W	48VDC	5A