

STRÖMFÖRSÖRJNING



NDR-120, Switchat spänningsagg, 120W

- Montage på DIN-skene
- Lysdiodsindikering i fronten
- Brett inspänningsområde
- Internationella godkännanden
- UL 508 godkänd

Tekniska data:

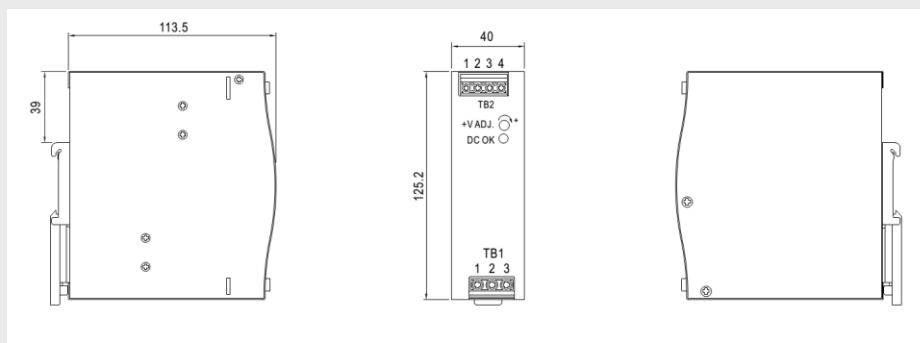
Ingång:

Mätningsspänning: 90-264VAC / 127-370VDC
Frekvens: 47-63 Hz
Ingångsström vid 230VAC: 1.3A
Inrusnings ström vid 230VAC: 35A

Utgång:

Utgångsspänning: Se tabell
Utgångsström: Se tabell
Utspänning justerbar: 12V: 12~14V 24V: 24~28V 48V: 48~55V
Överbelastningskydd: 105%-130% constant current limiting, auto-recovery
Överspänningskydd: 12V: 14~17V 24V: 29~33V 48V: 56~65V
Line regulation 90-264V: +/-0.5%
Load regulation 0-100% last: +/-1%
Rippel: 80-150mVp-p beroende av modell
Effektivitet: 85.5-89% beroende av modell
Temperaturområde: -20°C...+50°C@100%, +70°C@50%
Anslutning: Skruvplint i fronten
Mått: 40x125.2x113.5 mm
Vikt: 600g
Säkerhet och EMC: UL/TÜV/CE/CB

Måttskiss:



Beställningsinformation:

Typ	Effekt	Utspänning	Ström
NDR-120-12	120W	12VDC	10.0A
NDR-120-24	120W	24VDC	5.0A
NDR-120-48	120W	48VDC	2.5A