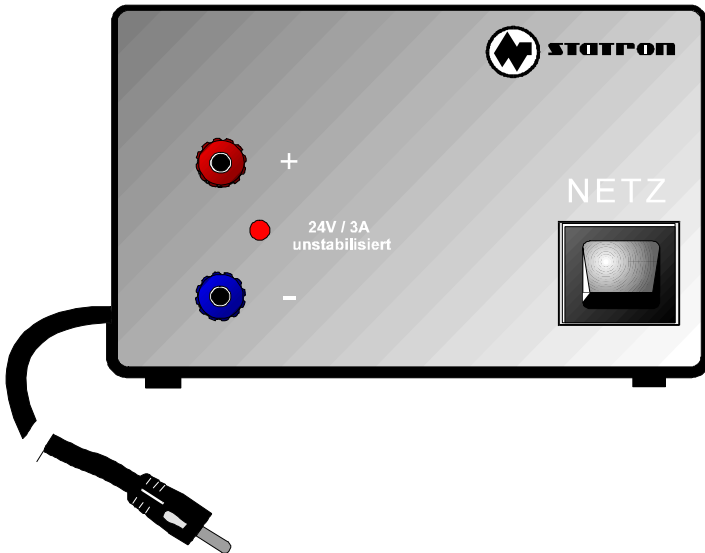




Geräteigenschaften

- kompakter Aufbau im Gehäuse
- mit Netzschalter
- mit Ladeelko



techn. Parameter

Spezifikation	Typ	5303.0		
DC	*Ausgangsspannung	24V unstabilisiert		
DC	*Ausgangsstrom	3A		
	Abmessungen BxHxT mm	110 x 80 x 170		
	Masse	2,5 kg		
AC	Eingangsspannung	230V +6%/- 10% 48-62Hz		
	Anzeige	"Ausgangsspannung vorhanden" LED		
	Schutzklasse	II		
	Farbe	RAL 9005 schwarz		
	Schutzgrad	IP 30		
	Anschluß Eingang	Apparateklamen 4mm		
	Anschluß Ausgang	Apparateklamen 4mm		
AC	elektrische Sicherheit	EN 61010 ; EN 61558--2-4		
	Betriebstemperatur	0 - 35°C		
	max. relative Luftfeuchte	80% bei 35°C		
	EMV	EN 61000-6-3 ; EN 61000-6-2		

* andere Ausgangsspannungen und - ströme auf Anfrage

Optionen

Nr.

5 Netzeingangsspannung 115V / 48-62Hz