



**STATRON**  
Gerätetechnik GmbH

## Trenn - Stelltransformatoren

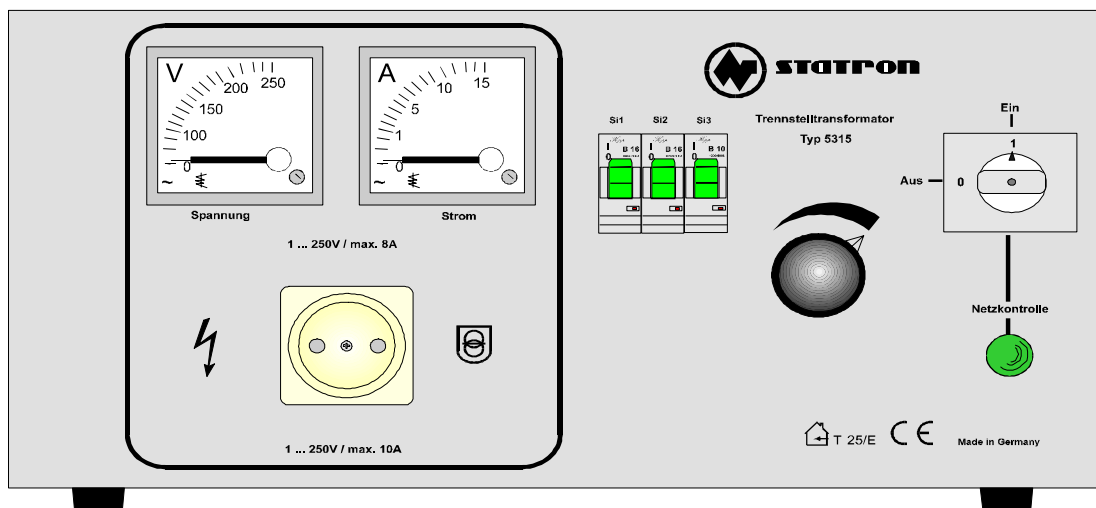
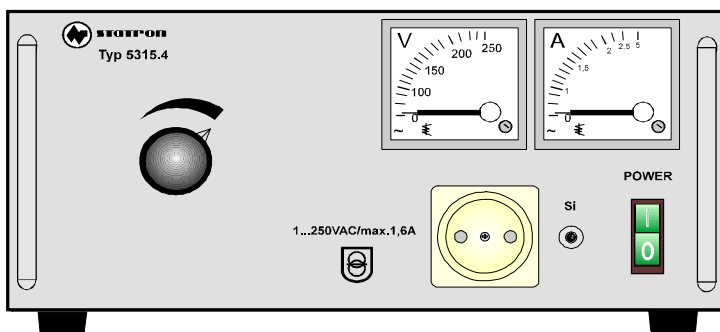
Tischgeräte

Nennleistung

200...2500 VA

### Geräteeigenschaften

- Einphasen Trennstelltrafo
- Absicherung primär / sekundär
- galvanisch getrennt
- thermomagnetische Schutzschalter an Front
- Ausgang auf Steckdose ohne Schutzleiter



### techn. Parameter

Spezifikation	Typ	5315.3	5315.4	5315.5	5315.9	5315.2	5315.0
AC *Ausgangsspannung		1 - 250 V AC				2 - 250 V AC	
AC *Ausgangsstrom		max.1A	max.2A	max.4A	max.6A	max.8A	max.10A
	Abmessungen BxHxT mm	360 x 170 x 310				450x240x350	
	Masse	11kg	14kg	23,5kg	34kg	48kg	55kg
AC	Eingangsspannung	230V +6%/- 10% 48-62Hz					
	Absicherung	thermischer Sicherungsautomat				thermo-magn.Si-Automaten	
	Anzeige U / I	Dreheisen Klasse 2,5					
	Schutzklasse	I					
	Farbe Front	RAL 7035					
	Schutzgrad	IP 30					
	Anschluß Eingang	Nertzleitung 3 adrig mit Euro - Schutzkontaktstecker					
	Anschluß Ausgang	Steckdose ohne Schutzleiterkontakt					
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

STATRON Gerätetechnik GmbH  
Ehrenfried-Jopp-Str.59  
15517 Fürstenwalde  
Tel.:+49 3361 372101  
Fax :+49 3361 372103  
e-mail:statron@statron.de  
Internet: www.statron.de