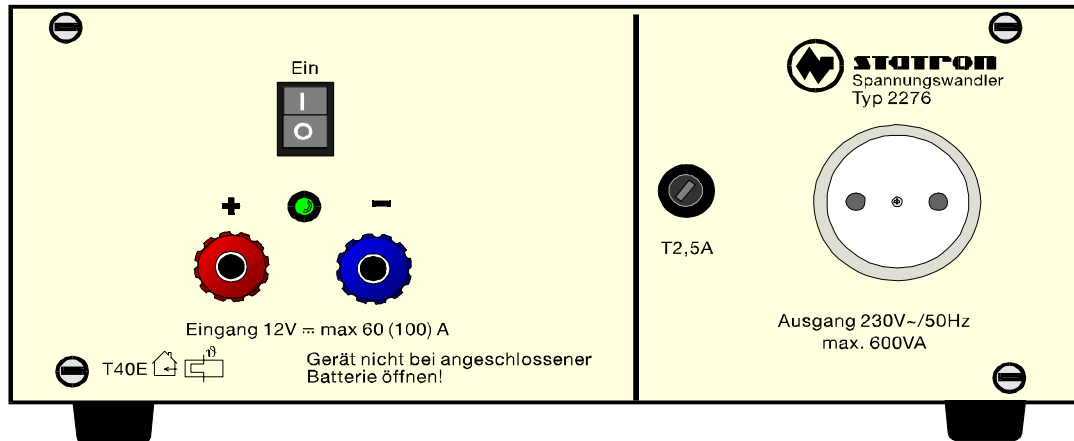




Geräteigenschaften

- massefrei
- kurzschlußgeschützt
- Überlastschutz
- Tiefentladeabschaltung
- Standby - Schalter
- quarzstabilisiert



techn. Parameter

Spezifikation \ Typ		2276.0	2277.0
DC	Eingangsspannung	10-14,5V	21-30V
AC	Dauerleistung	600 VA	
AC	Kurzzeitbelastbarkeit	800 VA	
AC	Ausgangsspannung	230 V +/- 10% 50Hz	
DC	Leerlaufstromaufnahme	250 mA	
DC	Vollaststromaufnahme	50A	25A
	cos phi	> 0,8	
	Abmessungen	300 x 185 x 235 mm	
	Farbe	Front RAL 7035 Korpus RAL 7036	
	Schutzgrad	IP 30	
	Anschluß Eingang	Apparateklammern schraubbar und steckbar	
	Anschluß Ausgang	Einbausteckdose 2 polig ohne Schutzleiter	
	Betriebstemp.	0 - 35°C	
	max. relative Luftfeuchte	85% bei 35°C	
AC	elektrische Sicherheit	EN 61010 ; EN 61558--2-4	
	Gewicht	12 kg	
	EMV	EN 61000-6-3 ; EN 61000-6-2	