

Festspannung BGT 19 Zoll 6HE

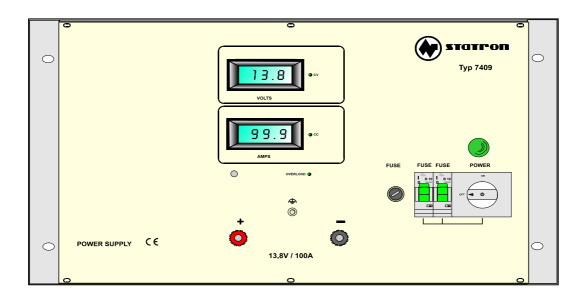
Hochleistungsquelle

Nennleistung

bis 1380W

Geräteeigenschaften

- Triac Vorregler und nachgeschaltetem Linearregler
- Übertemperaturschutz
- kurzschlußfest
- Ausgang massefrei
- geregelte Lüfterkühlung
- 19" Baugruppenträger für Schaltschrankmontage



techn. Parameter

Spezifikation Typ	7409.0
DC *Ausgangsspannung	13,8V
DC Ausgangsstrom	100A
CV Stabilität Netz +6/-7%	1mV
CV Stabilität Last 0-100%	70mV
CV Restwelligkeit Ueff	1mV
Kennlinie	Rechteck
Anzeigen	LCD Anzeigen 3½- stellig 13mm Höhe
Betriebstemp.	0 - 35°C
max. relative Luftfeuchte	80% bei 35 °C
AC Eingangsspannung	230 V +6% / -7% 50 Hz
Abmessungen	6HE BGT 84TE Tiefe 420mm
Gewicht	ca. 44 kg
Farbe	Front RAL 7035, Korpus Alu natur
Schutzgrad	IP 30
Anschluß Eingang	3 polige Netzleitung (auch Klemmen möglich)
Anschluß Ausgang	Apparateklemmen
AC elektrische Sicherheit	EN 61010 ; EN 615582-4
Schutzklasse	
EMV	EN 61000-6-3 ; EN 61000-6-2

^{*} andere Ausgangsspannungen der Geräte 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