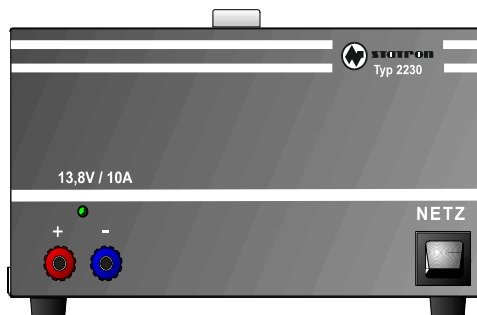

Popis

- lineární regulace
- zkratuvzdorné
- výstup oddělený od země
- konvenční chlazení

CV = constant voltage (zdroj konst. napětí)



rozměry: Š x V x H 260x140x210mm

hmotnost: 7,5 kg

korpus: černý

čelní panel: černý

krytí: IP 30

vstup: síťový kabel

výstup: 4mm šroubovací zdířky

techn. parametry

Specifikace	Typ	2230.1	2230.2		2230.8	2230.9		2230.4	2230.7
DC*	výstupní napětí	13,8V	24V		48V	60V		110V	220V
DC	výstupní proud	10A	5A		2,5A	2A		1A	0,5A
	CV stabilita (sít' +6/-10%)	2mV	5mV		6mV	8mV		10mV	20mV
	CV stabilita (zátěž 0-100%)	20mV	20mV		5mV	5mV		10mV	5mV
	CV zvlnění (Ueff)	2mV	5mV		5mV	10mV		10mV	20mV
	reg. čas při nastavení	100µs							
	rozlišení	-							
	výstupní chránění	fold-back							
	ukazatele	nejsou							
	provozní teplota	0 - 35°C							
	max. relativní vlhkost	85% při 35°C							
AC	vstupní napětí	230 V +6% / -10% 48-62Hz							
AC	zkoušecí napětí	vstup -zem 1,5kV AC; vstup - výstup 1,5kV AC; výstup - zem 500V AC						1000V AC	1500V AC
	hmotnost	7,5kg							
	třída přístrojů	I.							
	vyrobena podle	DIN VDE 0551; DIN VDE 0875 díl 11 křivka B							

* jiná výstupní napětí na objednávku

volby

Nr.

5 síť. napětí 115V / 48-62Hz

při objednávání uveďte

- označení typu + popř. číslo volby