



Netzgerät Serie PC5800W max. 12000 Watt

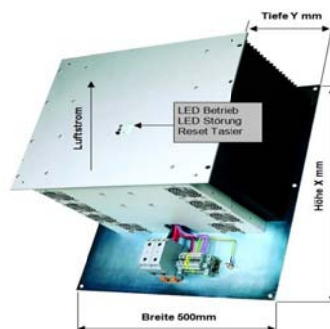
Montageplatte mit Klemmen
Eingang, Ausgang, Gehäuse gegeneinander isoliert

93-138	VAC- Eingangsspannungsbereiche					Ausgang			
	Ausgang A	185-264	160-230 3ph.	320-460 3ph.	410-530 3ph.	Ausgang A	VDC min.	VDC max.	Eingestellt VDC
----	----	----	----	----	----	----	11	13	12
----	----	----	----	----	----	----	14	16	15
PC5864 *R	325	PC5884 *R	PC5864V *R	PC5884V *R	PC5894V *R	400	23	26	24
PC5865 *R	280	PC5885 *R	PC5865V *R	PC5885V *R	PC5895V *R	400	26	30	28
PC5869 *R	155	PC5889 *R	PC5869V *R	PC5889V *O	PC5899V *O	220	45	55	48
PC5866 *R	125	PC5886 *R	PC5866V *R	PC5886V *O	PC5896V *O	180	58	68	60
PC5867 *R	65	PC5887 *R	PC5867V *R	PC5887V *O	PC5897V *O	92	100	130	110
PC5868 *R	34	PC5888 *R	PC5868V *R	PC5888V *O	PC5898V *O	48	200	250	220
PC5868J *R	21	PC5888J *R	PC5868VJ *R	PC5888VJ *O	PC5898VJ *O	30	380	400	400

*Maße u. Gewicht siehe u.s. Tabelle

Ausstattungsmerkmale

Ausgang	Einstellung Überspannungsschutz OVP	Trimmer an der Oberseite hinter Front 110-130% U_{nom}
	Überlast	Strombegrenzung UI- Kennlinie
	Einstellung Strombegrenzung	Trimmer an Oberseite hinter Front 80-110% I_{nom}
	Fühlerleitungen	vorhanden
	Einstellung Spannung	Trimmer an Oberseite hinter Front
	Funktionsanzeige	grüne LED an der Front
	Störanzeige Abschaltung bei U_{Aus} Störungsrücksetzung	rote LED an der Front Überspannung >5s Taster an Front
Eingang	Abschaltung bei U_{ein}	fest eingestellt <95% U_{min} >105% U_{max}
Sicherheit	Abschaltung bei Übertemperatur	selbsttätig wiederkehrend



Montageplatte Option W

Maße		Gewicht: typenabhängig		
X	Y	35-50kg	50-65kg	65-75kg
600 mm	310 mm	K	N	O
800 mm	310 mm	L	P	R

Anschlüsse: Klemmen an der Unterseite

PC5800W

Aufbau	Montageplatte
Anschluss	Klemmen
Gewicht	Siehe Tabelle