

Gleichspannungswandler Serie PCW6600 max. 30 000W, wassergekühlt



Frontansicht

Abb. incl. zusätzlicher Optionen



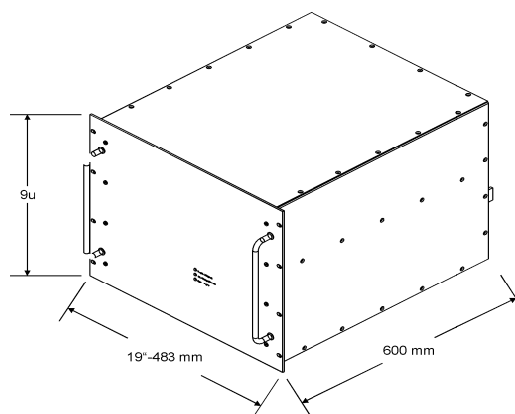
Rückansicht

VDC- Eingangsspannungsbereich		Ausgang			OVP VDC
320 – 640 VDC	450 – 800 VDC	Ausgang A	VDC ¹⁾		
			min.	max.	
PCW6676G	PCW6676K	442	58	68	70
PCW6677G	PCW6677K	231	100	130	140
PCW6678G	PCW6678K	120	200	250	280
PCW6679G	PCW6679K	450	45	55	60

1) Einstellbarer Bereich

Ausstattungsmerkmale

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



PCW6600

Aufbau	19" Volleinschub
Anschluss	Klemmen
Gewicht	ca. 106,0kg