

**STATRON**

Gerätetechnik GmbH

**DC-DC-Wandler getaktet****Nennleistung****480 W****Geräteeigenschaften**

- Wandgehäuse
- kompakter Aufbau
- Aufwärtswandler
- Ua proportional Ue

**techn. Parameter:**

	<b>Spezifikation</b>	<b>Typ</b>	<b>2239.5</b>
<b>DC</b>	<b>Eingangsspannung</b>		<b>10,5-14,5V</b>
<b>DC</b>	<b>Ausgangsspannung</b>		<b>48V bei 12V</b>
<b>DC</b>	<b>Ausgangsstrom</b>		<b>10A</b>
	Stabilität Ua bei Änderung Ue		proportional Ue
	Leerlaufstromaufnahme		< 200mA
	Stromaufnahme Vollast		44A
	Sicherung		25A je Modul
	Ausregelzeit Last 10-100%		1,5ms
	Kühlung		Lüfter
	Anzeige		LED für Ua
	Betriebstemperatur		0 - 35°C
	max. relative Luftfeuchte		85% bei 35°C
	Abmessung BxHxT mm		140x168x230
	Masse		2,2 kg
	Besonderheiten		gemeins.Minuspol
	Farbe		RAL 7035
	Schutzgrad/Schutzklasse		IP 30 / III
	elektrische Anschlüsse Eingang		Messingbolzen M 8
	elektrische Anschlüsse Ausgang		Messingbolzen M 8
	EMV		EN 61000-6-1 ; EN 6100-6-3

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