

### Geräteeigenschaften

- Wandgehäuse
- kompakter Aufbau
- Aufwärtswandler
- Ua proportional Ue



### techn. Parameter:

	Spezifikation	Typ	2239.5
DC	Eingangsspannung		10,5-14,5V
DC	Ausgangsspannung		48V bei 12V
DC	Ausgangsstrom		10A
	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