

Kundenspezifische Sondergeräte

Customized Solution



Anfrage für kundenspezifische Stromversorgungen

Inquiry for customized power supplies

Fax 08707/1004

Firma/Company _____ PLZ, Ort/Zip Code, City _____
 Name _____ Tel./Phone _____
 Abteilung/Dept. _____ Fax _____
 Position _____ E-Mail _____
 Straße/Street _____ Internet _____

Gerätespezifikationen/Specifications:

o Netzgeräte DC/DC Wandler Schaltregler Batterieladegeräte USV
Power supply DC/DC converter Switching regulator Battery charger UPS

Bauform/Design:

o Vergossenes Modul Geschlossenes Gehäuse Open Frame 19" Einschub Sonstiges
Potted module Closed case Open frame 19" Rack Other

Max. Abmessungen L _____ B _____ H _____ mm
Dimensions max.

Eingangsspannungen/Input voltage: von/from _____ bis/to _____ o VAC o PFC o VDC

	Spannung/Voltage V	Strom/Current A	Leistung/Power W	Regelung/Correction %	Besonderheiten*/Specials*
Ausgang 1/Output 1					
Ausgang 2/Output 2					
Ausgang 3/Output 3					
Ausgang 4/Output 4					

Signalausgänge, Steuereingänge, Steuerausgänge, PF, SD, Power ok, Fuse, Relais, Rufton usw. Batterie Management, eingebaute UPS etc.
signal output, control input/output, PF, SD, talk power, battery management, UPS integrated etc.

(* Überkreuzregelung, Lastprofil, Einstellbarkeit, etc. *cross-over regulation, load profile, adjustability,)

Wirkungsgrad/Efficiency: min _____ %

Umgebungstemperatur/Ambient temperature operating: _____ °C ~ _____ °C Derating: > _____ °C

Kühlung/Cooling: o Konvektion o Lüfter/FAN o Sonstiges/others _____

Besondere Klimatische Bedingungen/Special climatic conditions:

Isolation: Eingang/Ausgang Input/Output o Nein/No o Ja/Yes _____ VDC/VAC
 Eingang/Ausgang Input/Output o Nein/No o Ja/Yes _____ VDC

Sicherheit/Safety: o EN60950 o IEC60601 o UL60950 o UL508 EMV/EMC: o EN55011-B o EN55011-A o EN61000-6-1 o EN61000-6-2

Sonstiges/others _____ Besondere Schärfegrade _____
 o mit Zertifikat/with certificate

Stück/Quantity: Prototype _____ Vorserie/preseries _____ Jahresmenge/Annual quantity _____

Gesamtmenge/total quantity _____ innerhalb/within _____ Jahren/years _____

Zeitplan/timetable: Prototype _____ Vorserie/preseries _____ Serienstart/start of series _____

Datum/Date _____

Unterschrift/Sign _____