



The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without explicit authorization of HEITEC is prohibited. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design.  
 Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlagen, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen werden besonders hier, den Fall der Patentierung oder GdL-Eintragung.

Dieses Bauteil unterliegt den Reglementierungen der RoHS Richtlinie und deren Umsetzung im ElektroG.

This component is subject to the RoHS directive and its applications within the Electrical and Electronic Equipment Act (ElektroG).

**ENTWURF**  
Preliminary

		Toleranzen tolerances DIN ISO 2768 mK	Oberfläche surface ---	Maßstab/scale 1:2	
Rev.	Rev no.	Date	Name	Date 04.04.16 Name Kär. Prf.	1 Blätter sheets Blatt sheet 1
				<b>HEITEC</b> MPS CPCI-S 9Sl. VM 4HE/84TE, PSU 400W mont Artikel: 9919605	
				HT0118800RV52	

CAD