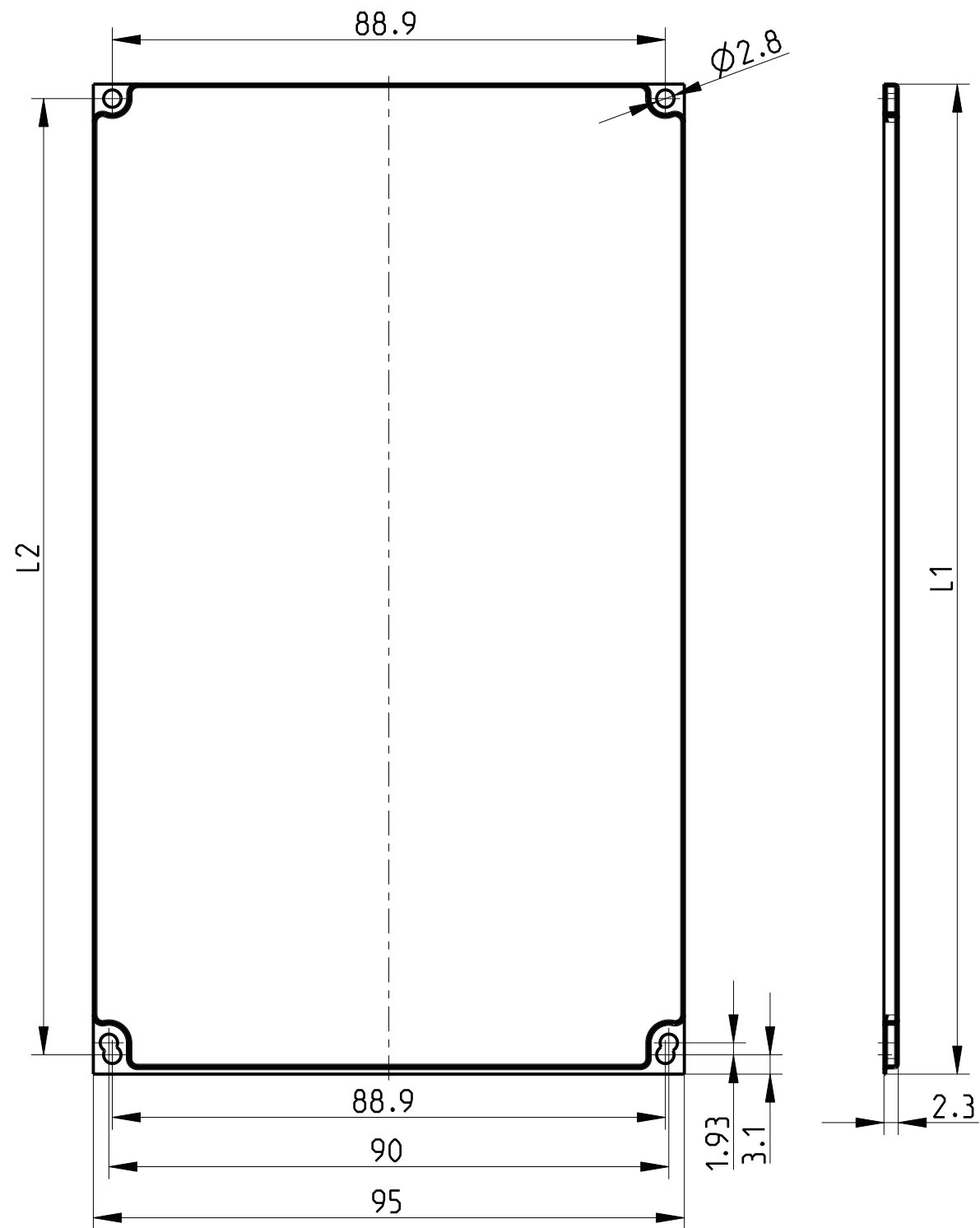


The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without explicit authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design.



	Art.Nr.	Zeichnungs Nr.		
LP	Part No.	Drawing No.	L1	L2
160	1) 3685626	226 203.0456.00	159.1	153.67
220	1) 3685805	226 203.0456.01	219.1	213.67
280		226 203.0456.02	279.1	273.67

3 ) Material: Kunststoffolie antistatisch 0.5 mm  
 material: Plastic antistatic 0.5 mm  
 transparen

1) Standardprodukt: alle weiteren Typen auf Anfrage  
 Standard product: all other types on request

2) Technische Aenderungen vorbehalten  
 Subject to change without notice

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).

CAD

	Toleranzen tolerances		Oberfläche surface		Maßstab/scale 1:1	
			---		3)	
			Date	26.08.96	Leiterplatten-abdeckung 3HE VME PCB cover 3U VME	
			Name	Kon./Fr ð		
b	HT0120	27.05.13	Kör.	Prf.	Schaffer	1 Blätter sheets
a	R269	22.04.05	Vish	<b>HEITEC</b>		Blatt sheet
Rev.	Rev no.	Date	Name			1
						226 203.0456.00-02 MB b

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugelassen. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte vorbehalten, insbesondere fuer den Fall der Patentierung oder DM-Eintragung.