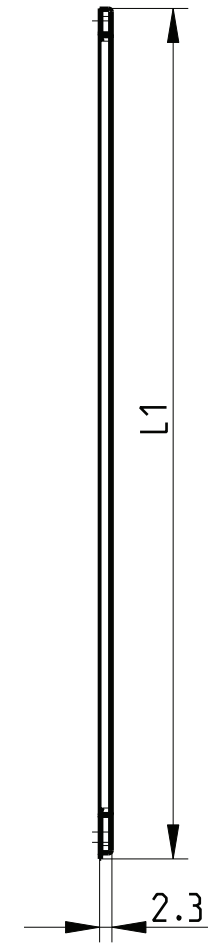
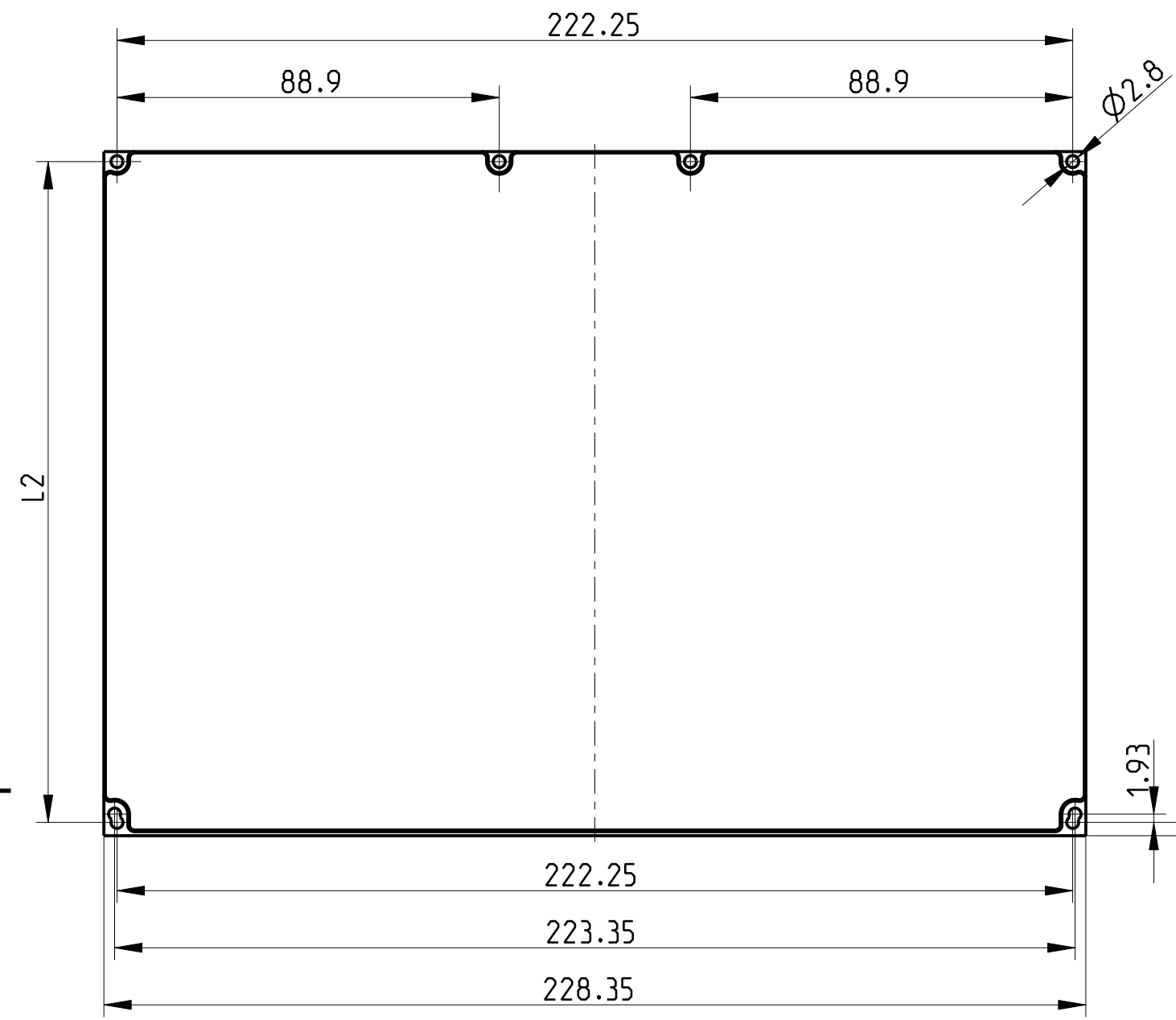


The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without explicit authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design.



LP	Art.Nr. Part No.	Zeichnungs Nr. Drawing No.	L1	L2
80	1) 3686146	226 203.0459.03	79.1	73.67
160	1) 3685627	226 203.0459.00	159.1	153.67
220	1) 3685824	226 203.0459.01	219.1	213.67
280		226 203.0459.02	279.1	273.67

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

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).

	Toleranzen tolerances		Oberfläche surface ---		Maßstab/scale 7:10	
	Date 26.08.96		Name Kon./Frö		Leiterplatten- abdeckung 6HE VME PCB cover 6U VME	
c	HT0120	27.05.13	Kör.	Frö		
b	R269	22.04.05	Vish	Schaffer		
a	000447	09.04.97	Frö.			
Rev.	Rev no.	Date	Name	HEITEC		226 203.0459.00-03 MB c 1 Blätter sheets Blatt sheet 1

CAD

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