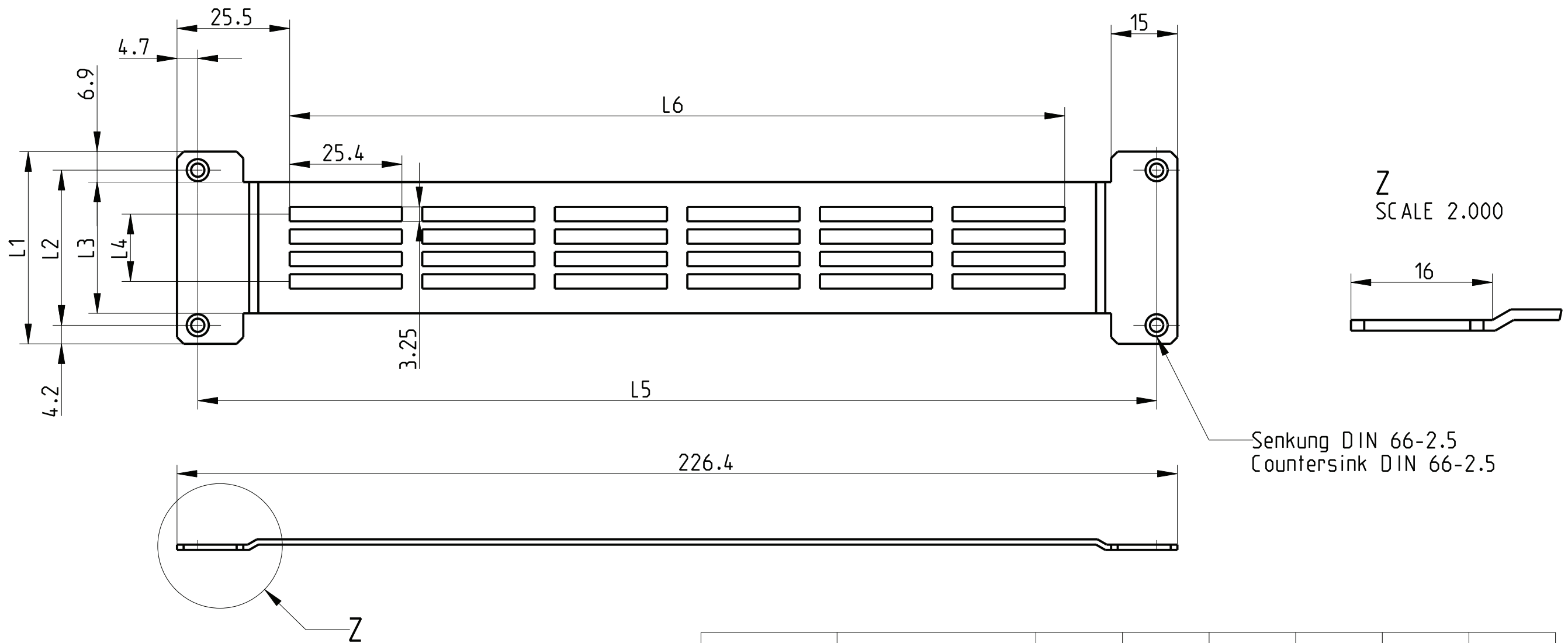


The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without explicit authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design.



Senkung DIN 66-2.5
Countersink DIN 66-2.5

Art.Nr.	Zeichnungs Nr.	L1	L2	L3	L4	L5	L6
Part No.	Drawing No.	L1	L2	L3	L4	L5	L6
2) 3687563	226 215.0135.10	23.20	14.80	9.40	-----	217.00	175.40
2) 3687564	226 215.0135.12	33.50	24.95	19.55	5.08	217.00	175.40
2) 3687565	226 215.0135.14	43.50	35.10	29.70	15.24	217.00	175.40
2) 3687566	226 215.0135.21	79.10	70.70	65.30	50.80	217.00	175.40
2) 3687567	226 215.0135.28	114.60	106.20	100.80	86.36	217.00	175.40
2) 3687568	226 215.0135.42	185.80	177.40	172.00	157.48	217.00	175.40

- 1) lackiert/painted RAL 9006 (Silber / silver)
- 2) Standardprodukt: alle weiteren Typen auf Anfrage
Standard product: all other types on request
- 3) 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 1)	Maßstab/scale 1:1; 2:1	1 Blätter sheets Blatt sheet 1
			Stahl/Steel 1.2mm	
		Date 09.05.05	Schirmblech/Cover LP-Tiefe/board depth 220mm für Steckblock / for Box type plug-in 226 215.0135.10-42 MB a	
		Name Vishwa		
		Prf. Schaffer		
a	HT0120	27.05.13	HEITEC	
Rev.	Rev no.	Date		Name

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 Patenterteilung oder Uff-Eintragung.

CAD