



The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without explicit authorization is prohibited. All rights reserved in the event of a patent, utility model or design.

- 1) eloxal/anodised
- 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).

Art.Nr.	Zeichnungs Nr.	L1	L2	L3
Part No.	Drawing No.			
2) 3685645	J31815-V0056-M000	167	157	144.6
2) 3685646	J31815-V0056-M001	227	217	204.6
	J31815-V0056-M002	287	277	264.6
9907025	J31815-V0056-M003	305.5	295.5	283.1
9910596	J31815-V0056-M004	318.5	308.5	296.2
9908089	J31815-V0056-M005	105	95	82.7
9908090	J31815-V0056-M006	85	75	62.7

		Toleranzen tolerances		Oberfläche surface 1)		Maßstab/scale 1:1; 5:1	
						Aluminium	
B4	HT0120	27.05.13	Kör.	Date	22.04.98	Seitenteil L/R 3HE Side Panel Typ:Steckblock/Box type plug-in J31815-V0056-M000_M006-B4-0027	
B3	R456	23.06.06	FroS	Name	Konopka		
B2	R269	04.05.05	Vish	Prf.	Schaffer		
B1	R185	24.10.03	FroS	Name	HEITEC	1 Blätter sheets	
Rev.	Rev no.	Date	Name			Blatt sheet 1	

CAD