



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.

- 1) Farblos chromatiert
Clear chromate
- 2) Standardprodukt: alle weiteren Typen auf Anfrage
Standard product: all other types on request

3) Technische Aenderungen vorbehalten
Subject to change without notice

4) geeignet für Leiterplattenstärke 1.6mm - 2.0mm
suitable for PCB thickness of 1.6mm-2.0mm

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.No.	Zeichnungs Nr.	
Part No.	Drawing No.	L1
2) 3684672	226 203.0344.00	1000
	226 203.0344.01	90
2) 3684673	226 203.0344.02	150
2) 3684674	226 203.0344.03	210
2) 3684675	226 203.0344.04	270
2) 3684676	226 203.0344.05	330
3684110	226 203.0344.06	30

a

CAD

	Toleranzen tolerances		Oberfläche surface 1)		Maßstab/scale 10:1	
					Aluminium	
c	HT0120	27.05.13	Kör.	Date	13.08.96	Zwischenstück Centre part für Universal-Führungssch. for 3 part guide rails
b	R269	16.04.05	Vish.	Name	Bil./Frö. Schaffer	
a	000576	22.04.99	Kör.	Prf.		
Rev.	Rev no.	Date	Name	HEITEC		1 Blätter sheets Blatt sheet 1
						226 203.0344.00-06 MB c

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 Urt-Entragung.