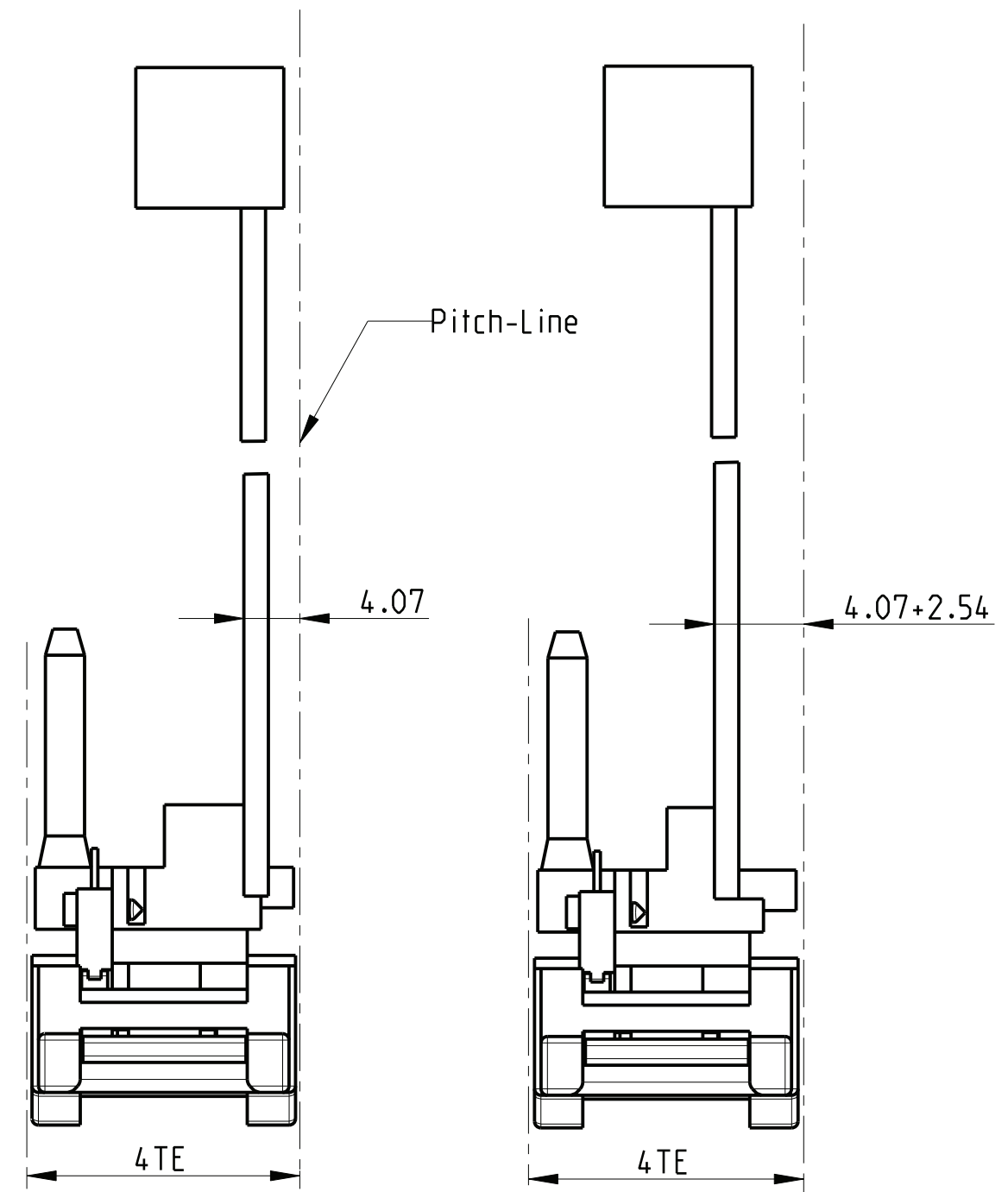


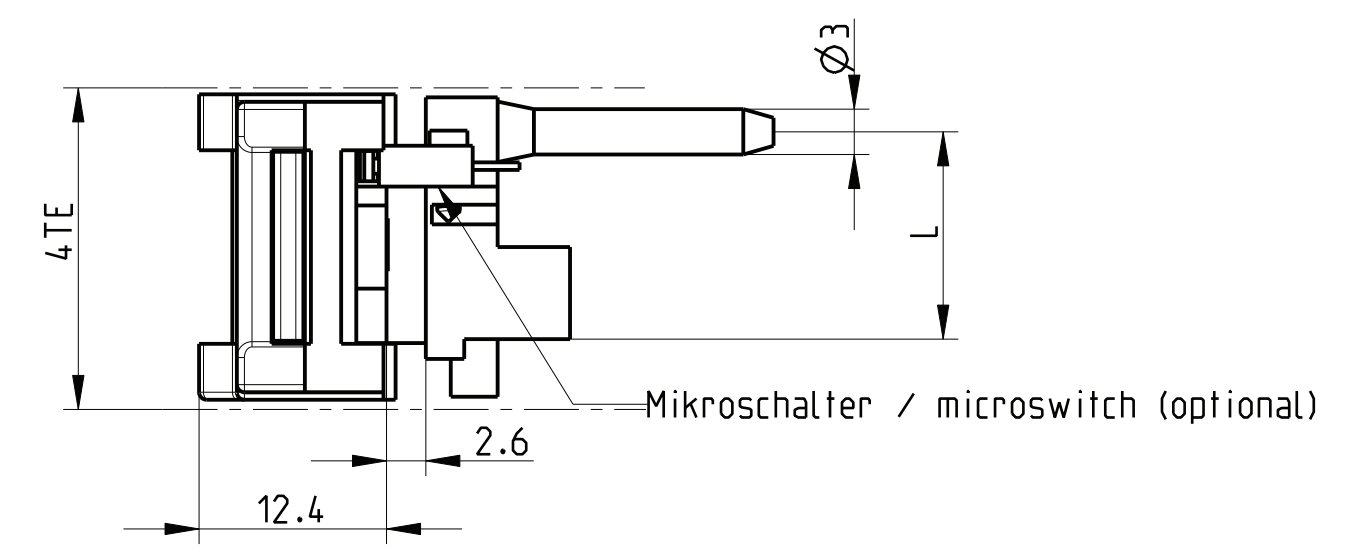
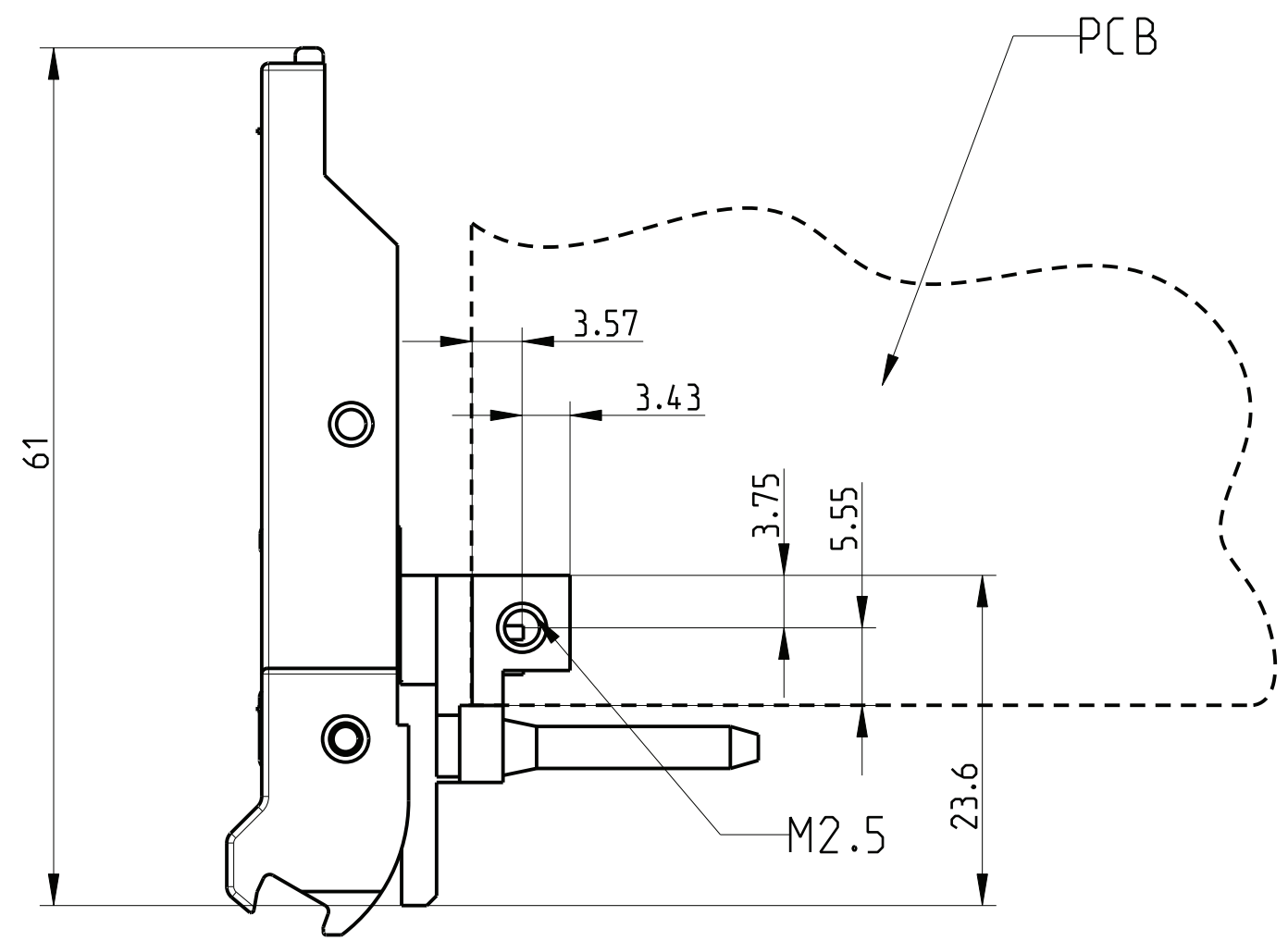
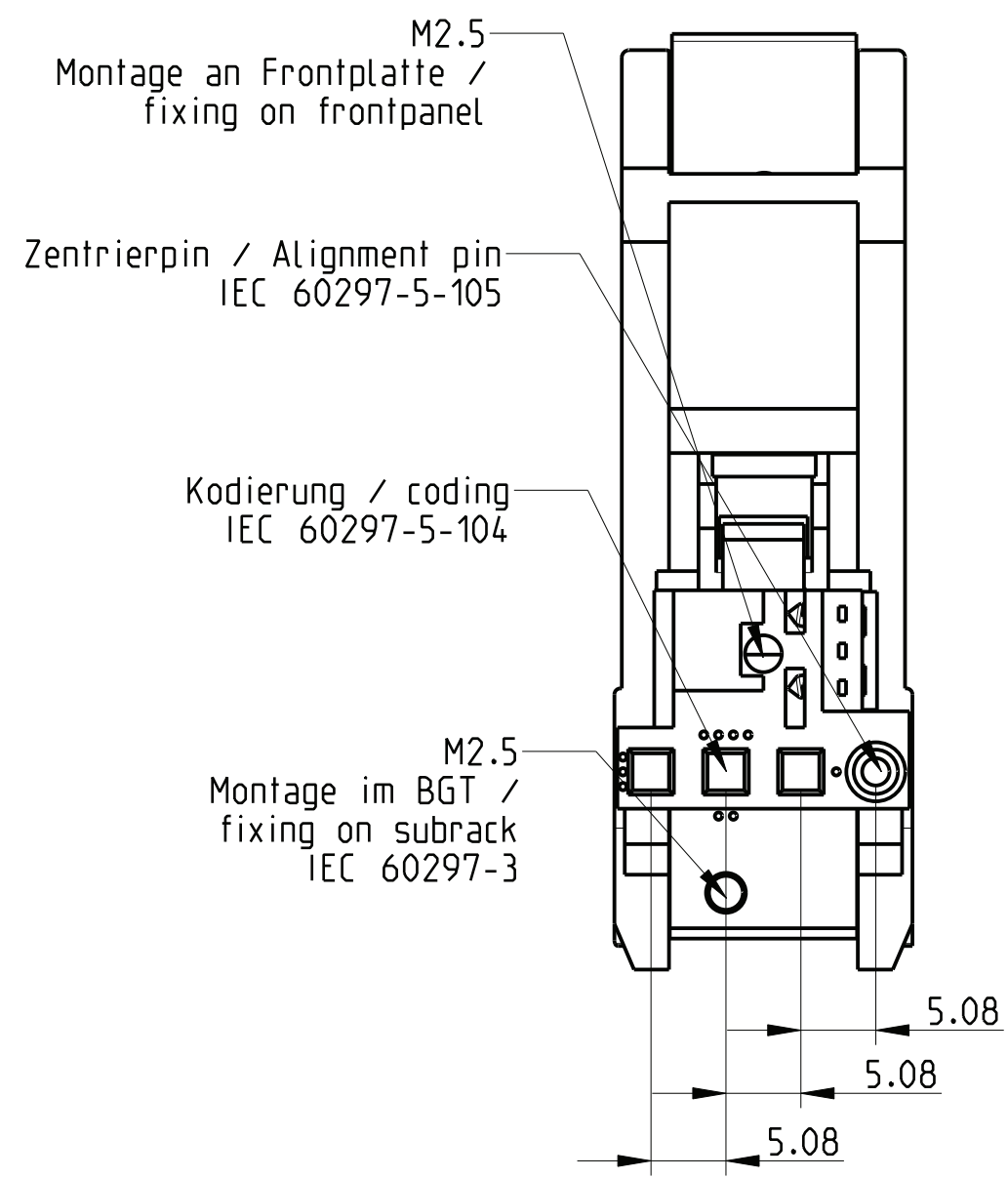
Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlagen, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen werden strafrechtlich verfolgt. Die Haftung für Schäden, insbesondere im Falle der Patentverletzung oder GfL-Verletzung, ist ausgeschlossen.

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.



single part No.: 3688788
 kit no.: 3688790
 Handle Typ VII top
 without offset

single part no.: 3688796
 kit no.: 3688786
 Handle Typ VII top
 with 2.54 mm offset



- 1) Standardprodukt: alle weiteren Typen auf Anfrage
standard product: all other types on request
- 2) Technische Änderungen vorbehalten
subject to change without notice
- 3) Oberfläche vernickelt
surface nickel plated

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).

Part. No.:	Part. No.:	Drawing No.:	L	Offset
single part	kit			
3688788	3688790 1)	M000	13.71	no
3688796	3688786 1)	M001	11.17	yes

	Toleranzen tolerances		Oberfläche surface 3)		Maßstab/scale 2:1	
					Zinkdruckguß / Zinc die cast	
A4	HT0120	27.05.13	Kör.	Date	13.01.04	Griff Typ VII Metall oben Handle Type VII metal top
A3	R489	25.10.06	FroS	Name	Kör./FroS	
A2	R215	28.01.04	FroS	Prf.	Schaff.	
Rev.	Rev no.	Date	Name	HEITEC		J31815-V0164-M000_M001-A4-0027

CAD

1
Blätter
sheets
Blatt
sheet
1