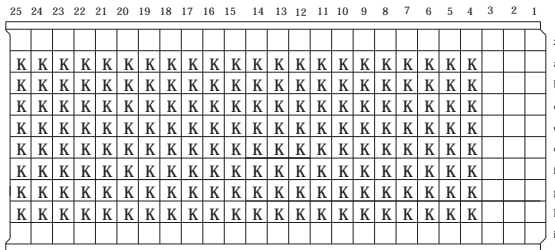
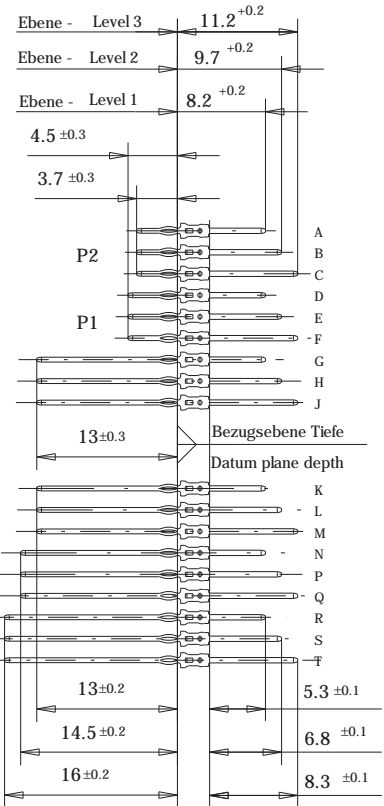
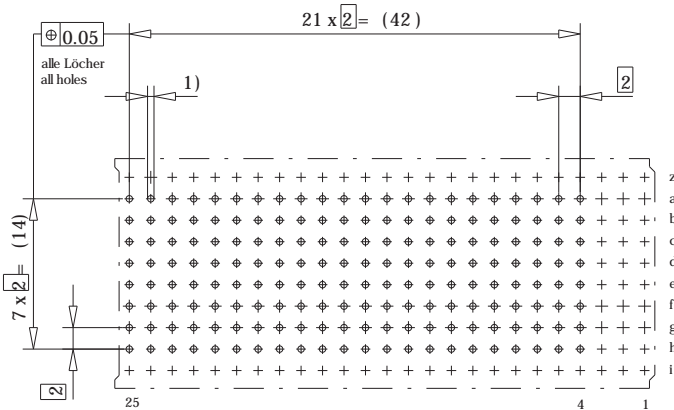


Bestückungsplan - contact layout



Lochbild für Leiterplatte (Bestückungsseite)

Board hole pattern (Component mounting side)



- 1)  $\phi 0.6 \pm 0.05$  Durchmesser des metallisierten Loches  
 $\phi 0.6 \pm 0.05$  Diameter of finished plated-through hole
- $\phi 0.7 \pm 0.02$  Bohrungsdurchmesser des Loches  
 $\phi 0.7 \pm 0.02$  Diameter of drilled hole

Schichtaufbau im metallisierten Loch siehe Zeichnung 114406  
Metal plating of plated-through hole see drawing 114406

Fehlende Masse und Angaben nach IEC 61076-4-101  
Missing information and dimensions per IEC 61076-4-101

Information: R3 Level 1 siehe Bestückungsplan / see contact layout Anforderungsstufe 2 / class 2	Tolerances	Scale 2:1	Designation <b>ERmet Messerleiste E</b> <b>ERmet Male Type E</b>
	All rights reserved. Only for information. To insure that this is the latest version of this drawing, please contact one of the ERNI companies before using.		
Index	Date	V:00037178.SZN	ERM E

Consider protection memo from DFN 34



www.ERNI.com

1