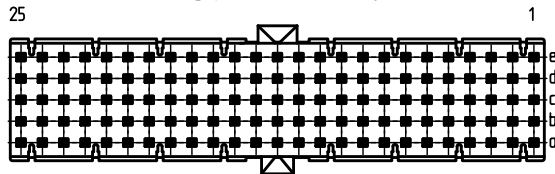
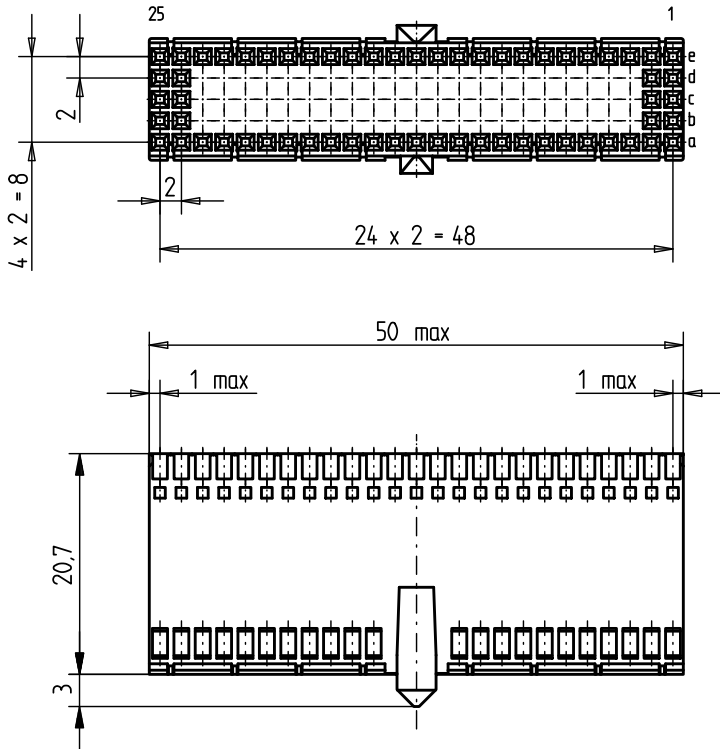


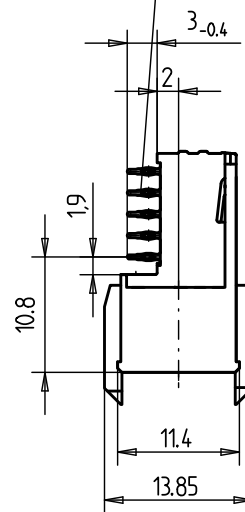
Bestückungsplan - contact layout



■ = bestückt - assemble

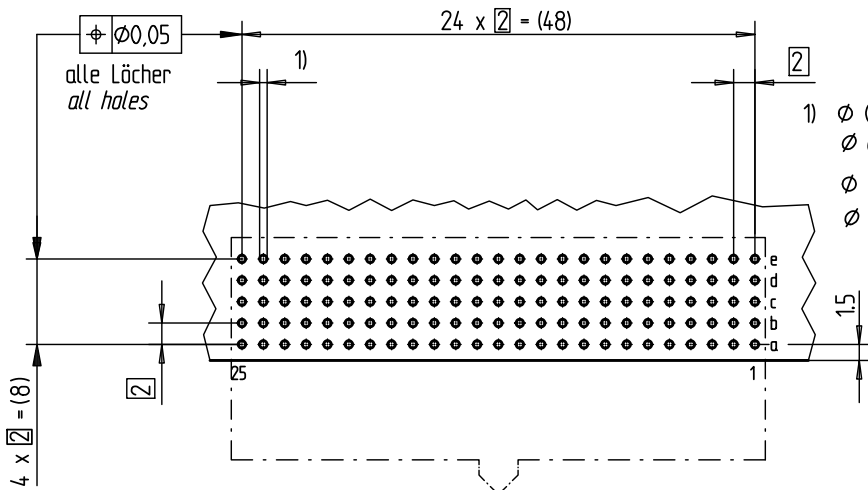


EE-Zone für durchkontaktierte Löcher  $\varnothing 0,6 \pm 0,05$   
Compliant zone for thru hole  $\varnothing 0,6 \pm 0,05$



Lochbild für Leiterplatte (Bestückungsseite)

Board hole pattern (Component mounting side)



- 1)  $\varnothing 0,6 \pm 0,05$  Durchmesser des metallisierten Loches  
 $\varnothing 0,6 \pm 0,05$  Diameter of finished plated-through hole
- $\varnothing 0,7 \pm 0,02$  Bohrungsdurchmesser des Loches  
 $\varnothing 0,7 \pm 0,02$  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

Bedruckung siehe Zeichnung 401194  
Marking see drawing 401194

|              |  |   |             |  |     |
|--------------|--|---|-------------|--|-----|
| Information: | BA2  | Tolerances  |             | Scale  | 2:1 |
|              | All rights reserved.<br>Only for information.<br>To insure that this is the latest version of this drawing, please contact one of the ERNI companies before using. | Subject to modification without prior notice.<br>Drawing will not be updated. | Designation |  |     |
|              |  | ERNI www.ERNI.com   |             | ERmet Federleiste AB<br>ERmet Female Type AB |     |
|              |  | 374048  |             | I  |     |
| b            | 0106.2010  | H:00069832.SZA  |             | ERMAB  |     |
| Index        | Date   |   |             |  |     |