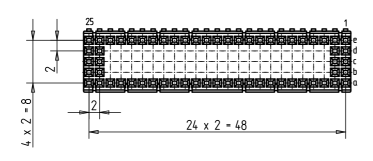
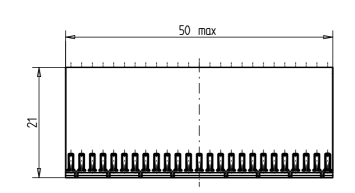


■ = bestückt - assemble





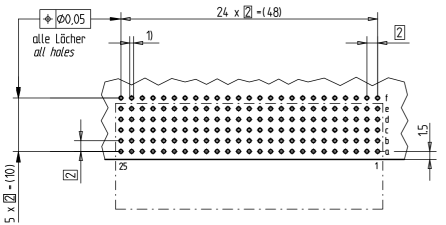
EE-Zone für durchkontaktierte Lächer Ø 0.6 ± 0.5

Compliant zone for thru hale
Ø 0.6 ± 0.5

2

11.4

Lochbild für Leiterplatte (Bestückungsseite) Board hole pattern (Component mounting side)



- 1) Ø 0,6±0.05 Durchmesser des metallisierten Loches Ø 0,6±0.05 Diameter of finished plated-through hole
  - $\ensuremath{\mathcal{O}}$  0,7±0,02 Bohrungsdurchmesser des Loches
  - Ø 0.7±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

onsider protection memo from DIN 34	Information: Abschirmblech oben montiert shielding mounted on top BA 2		Tolerances	All Dimensions in mm	Scale	2:1		
	All rights reserved. Only for information. To insure that this is the latest		Subject to modification without prior notice. Drawing will not be updated.		ERmet Federleiste B  ERmet Female Type B			
			BRIVI WWW.E	RNI.com		354	144	_
ഠ്	Index D	Date	H:00069816.	SZA		ERMB		

## **Mouser Electronics**

**Authorized Distributor** 

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

TE Connectivity: