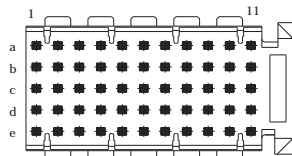


Distanzstück distance

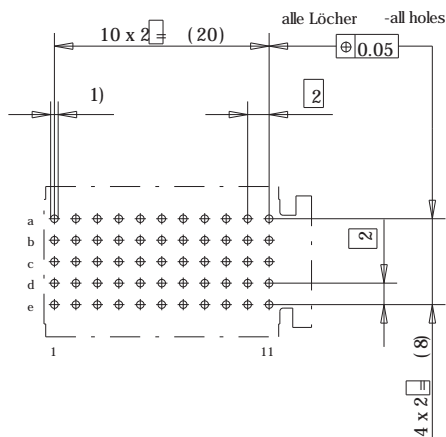
Bestückungsplan - contact layout



■ = bestückt - assemble

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

Information: Distanzstück H=3.1 - distance H=3.1	Tolerances	 All Dimensions in mm	Scale	2:1
			Angaben zu entsprechender Ident-Nr. siehe Fertigungsunterlagen For further information about I.D. number see manufacturing document	
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.	Subject to modification without prior notice. Drawing will not be updated.	Designation		
		ERmet-FS Federleiste C ERmet-Female Straight Type C		
a	19.08.2003	 Elektroapparate GmbH D-73099 ADELBERG	114025	
Index	Date		V:00035167.SZN	I
			ERMIC	