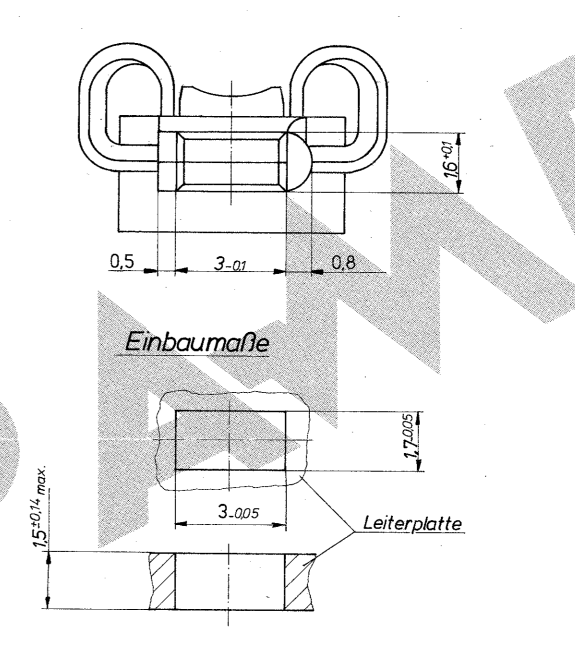


2			· <b>1</b>		1.
lerungen, die dem tech- hen Fortschritt dienen, altén wir uns vor.	Comunication 1002	Index	Änderung	Tag	Name
		1	Zeichng. neu überarbeiter	28. 2. 83	Arnel
		2	Map 23 u. selekt tenerversing conternet	9.8. 8 5	April
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 1	11

Ansicht,,,W"



Notes:

<u>∕1</u> Sicherungskammer siehe Z. Nr. 82-9468

Ausgelegt für Sicherungen bis 15A: bei Sicherungsabstand 9mm, Leiterbahnbreite 8mm, Cu-Schichtdicke 70 µm, bis 25A: bei Sicherungsabständ 16mm, Leiterbahnbreite 15 mm, Cu-Schichtdicke 70 µm, bis 30A: als Einzelsicherung (möglichst beidseitig löten).

	Feder	QuSn 6 Temp.4	blank	AMP DEUTSCHLAND GmbH	]
andware	Kontakt				
inzel	Feder	CuSn6 Temp.4	blank	Sicherungskontakt, kompl.	K
	Kontakt	Cu Zn 30F42	feuerverzinnt 4µm		
ferform	Benennung	Werkstoff	Oberfläche Farbe	Nicht tolerierte Maße Format Zeichnungs - Nr. ±0,2 mm <b>C</b> 827 550	2
	Gez. 26.10.82 P. Amel	Gepr. 1. 11. 82 Jap	Gepr.	Maßstab 10:1 Blatt-Nr.	V

## **Mouser Electronics**

Authorized Distributor

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

TE Connectivity: <u>827550-1</u>