

NICHT VERMASSTE KANTEN  
SIND NICHT MAßSTÄBLICH  
ÄNDERUNGEN DIE DEM TECH-  
NISCHEN FORTSCHRITT DIENEN,  
BEHALTEN WIR UNS VOR

ZEICHNUNG GESCHÜTZT DURCH ©COPYRIGHT 1992 AMP DEUTSCHLAND GMBH ALLE RECHTE VORBEHALTEN	REV.	ÄNDERUNG	DATUM	NAME
	0	NEUERSTELLUNG	31.03.93	MASEK
	1	ZEICHNUNGSKORR.	4.5.93	ATZM.
	A	NAME GEÄNDERT	15.3.94	ATZM.
	B	UMSTELLUNG AUF EINZELGEHÄUSE	13.7.95	ATZM.
	C	SEITENWAND AUFGEFÖTTERT, LEITERPLATTEAUSSCHNITT HINZU	01.07.96	Schwan
	C1	Benennung, Note 2 und 5 geändert	27.01.99	B55200

Technical drawing of a mechanical part, likely a bracket or frame, showing various dimensions and tolerances:

- Width:  $7.35^{+0.05}_{-0.15}$
- Height:  $10.1^{+0.15}_{-0.1}$
- Left side height:  $0.75$
- Bottom width:  $5.3 - 0.1$
- Bottom height:  $6.6$
- Right side height:  $5^{+0.1}_{-0.5}$
- Right side height:  $5^{+0.1}_{-0.5}$
- Right side height:  $6^{+0.2}_{-0.2}$

AMP 2.1

0.4 max.

5 PASSENDE GEGENSTECKER:  
-TABWANNE SIEHE ZEICHNUNG 829 866  
-LEITERKARTENANSCHLUSS MIT RAHMEN SIEHE ZEICHNUNG 964 575  
-LEITERKARTENANSCHLUSS OHNE RAHMEN SIEHE SPEZIFIKATION 108-18056

MATING PARTS:  
-TABHEADER SEE DRAWING NO. 829 866  
PCB APPLICATION WITH FRAME SEE DRAWING 964 575

 SCHNITTBEREICH DURCH HERSTELLUNGSPROZEß  
CUTTING AREA FROM PRODUCING PROCESS

## 3 RASTMÖGLICHKEIT FÜR INNENVERRASTUNG AUF ANFRAGE LOCKING FEATURE FOR INTERIOR LOCKING BY REQUEST

**DRAHTGRÖßENBEREICH DGB II (7xØ0.25=0.35mm<sup>2</sup>)**  
**SIEHE VERARBEITUNGSSANWEISUNG 114-18049**

**KODIERRIPPEN; SCHNEIDEN AUF DER VERARBEITUNGSMASCHINE MÖGLICH.**  
KEYING RIBS CUTTING WITH THE TERMINATION MACHINE POSSIBLE.

SIEHE TABELLE SEE TABLE	POS.	STÜCK	BENENNUNG EINZELTEIL	WERKSTOFF	OBERFLÄCHE FARBE	NICH TOLERIERTE MASSE ± 0.2mm ± 1°	FORMAT A1	ZEICHNUNGS-NR. 966194	STÜCK	POS.	DRUCKADATEN	PART.-NO.
									STÜCK	POS.	DRUCKADATEN	PART.-NO.
									STÜCK	POS.	DRUCKADATEN	PART.-NO.
									STÜCK	POS.	DRUCKADATEN	PART.-NO.
									ZEICHNUNG GÜLTIG AB	.....		
									AMP	AMP DEUTSCHLAND G.m.b.H. Langen b.Ffm., West Germany		
									BENENNUNG			
	2	-	KONTAKT	CuSn	VORVERZINNT				AMP DUOPLUG 2.5™ FEMALE CONNECTOR, 3-20 POSITION, DGB II			
	1	-	FEDERLEISTENGEHÄUSE	PBTP	NATUR				AMP DUOPLUG 2.5™ FederLeiste, 3-20 polig, DGB II			
BESTELL-NR.	POS.	STÜCK	BENENNUNG EINZELTEIL	WERKSTOFF	OBERFLÄCHE FARBE							
			GEZ.	31.03.93	GEPR.	31.03.93						
									MASSTAB	BLATT		
									REV.			