

4 | 3 | 2 | 1

NICHT VERMASSTE KANTEN SIND NICHT MAßSTÄBLICH

ÄNDERUNGEN DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, BEHALTEN WIR UNS VOR

VERTRAULICH
UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG. ALLE RECHTE VORBEHALTEN. VERVIELFÄLTIGUNG UND WEITERGABE NUR MIT GENEHMIGUNG DURCH AMP DEUTSCHLAND GMBH

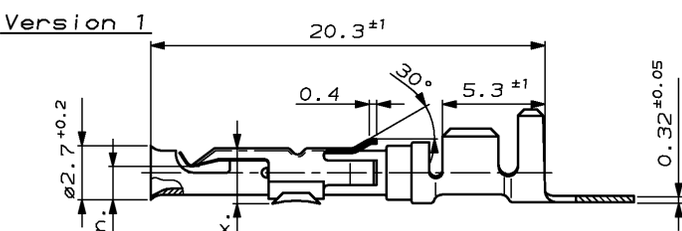
ZEICHNUNG GESCHÜTZT DURCH © COPYRIGHT 19 AMP DEUTSCHLAND GMBH ALLE RECHTE VORBEHALTEN

REV.	ÄNDERUNG	DATUM	NAME
R1	Zeichnung überarbeitet	25.08.95	PaLala

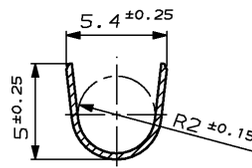
NUMMER 827040

VERWENDET FÜR

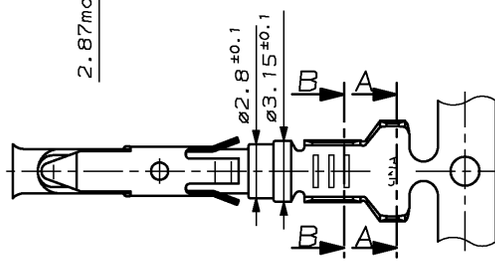
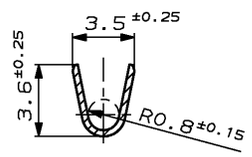
CAD-ORIGINAL ZEICHNUNG NICHT ÄNDERN
LOC A1 DIS



Schnitt A-A



Schnitt B-B



Bemerkungen

- 1 Die Stahlfeder ist um 180° gedreht montiert. (Unterseite)
- 2 Lagerbestand in Version 1 oder in Version 2.
- 3 Vorverzinkt 2-4µm
- 4 Versilbert 2-4µm im Kontaktbereich, rest Ag Flash.
- 5 Produktspezifikation 108-18125.
- 6 Verarbeitungsspezifikation 114-18056.

Version 2

BEZ.	QUERSCHNITTSBEREICH	ISOLATIONS DURCHMESSER	LEITUNGSTYP	BEZ.	REZ.	Werkstoff	OBERFLÄCHE FARBE
827397-5	1-2.5mm²	2.4-3.7mm	FLK	827040-5	9.7.95	CuSn4	versilbert
827397-4				827040-4		CuZn30	vorverzinkt
827397-3				827040-3		CuSn4	versilbert
827397-2				827040-2		CuZn30	vorverzinkt
827397-1				827040-1		CuSn4	vorverzinkt

ZEICHNUNG GÜLTIG AB	
AMP	AMP DEUTSCHLAND GmbH D-63225 Langen
BENENNUNG CI 2 Kontaktbuchse	
NICHT TOLERIERTE MASSE ± 0.4mm ± 1.5°	FORMAT A3
MASSTAB 5:1	ZEICHNUNGS-NR. 827040
BLATT 1 VON 1	REV. R1